

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis: MERINO, 7 August 2019

Sires	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr				Sire	
Animal ID	Prog:Fkls	%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
503070-2016-160713 *	0.8%335:4#	13	0.4	-1.5	-1.0	-8.9	17.0	7.8	1.4	2.9	5		-1.13	AR	151	124	107	503070-2014-141575
GLENDEMAR	Acc.:	92	96	94	89	94	93	97	95	96	23		64		43	51	56	504637-2012-120652
509262-2014-140063	206:1	24	0.4	-1.0	-0.4	-11.5	17.5	7.8	0.6	1.2				A	150	139	121	509262-2012-120238
HILL PADUA	Acc.:	96	97	96	95	97	96	97	94	96					40	51	59	503070-2010-101372
509262-2014-140324	303:1	5	-0.3	-0.6	-3.3	-7.5	15.2	3.5	1.2	2.3				A	126	106	103	509262-2012-122556
HILL PADUA	Acc.:	96	97	96	96	97	97	97	95	96					39	50	57	
509262-2015-150299	363:1	28	0.7	-1.8	0.9	-11.7	19.4	9.8	1.6	2.6				AR	169	148	126	509262-2012-120238
HILL PADUA	Acc.:	97	98	97	96	97	97	97	95	96					40	50	58	503070-2010-101372
509262-2015-150484 *	82:1	24	1.4	-1.9	0.6	-8.5	15.1	8.5	1.7	3.0				A	151	129	108	509262-2014-NAM001
HILL PADUA	Acc.:	90	94	90	89	92	91	93	84	88					36	46	52	
509262-2015-150634 *	85:1	21	0.9	-1.5	-3.7	-4.9	13.3	12.1	1.7	3.1				A	155	127	106	509262-2014-NAM001
HILL PADUA	Acc.:	92	95	92	91	93	93	93	87	90					37	47	53	
509262-2016-160285	192:1	17	1.0	-0.5	-2.6	-0.8	15.1	10.6	1.7	2.6				A	145	119	100	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	94	96	95	94	96	95	96	92	94					39	49	56	509262-2012-120238
509262-2016-160286	183:1	27	0.2	-0.8	-1.9	-12.2	20.1	7.3	0.8	1.8				A	157	144	125	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	95	96	95	94	96	95	96	92	94					39	49	57	509262-2012-120238
509262-2016-160318	66:1	32	0.9	-1.1	-1.7	-10.2	19.9	11.1	1.3	2.5				A	167	146	121	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	91	94	91	90	93	92	93	86	90					37	46	53	509262-2012-120238
509262-2016-160363	63:1	22	0.2	-1.4	-0.5	-8.8	14.5	10.4	1.1	2.2				A	160	141	124	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	91	94	91	90	93	92	93	87	90					37	47	54	509262-2012-120238
509262-2016-160624	80:1	10	-0.1	-2.3	1.0	-6.7	16.3	5.7	2.0	3.2				A	144	123	116	509262-2014-140040
HILL PADUA	Acc.:	89	93	89	88	92	91	92	84	88					37	45	52	509262-2012-120238

MERINOSELECT

HILL PADUA

Analysis: MERINO, 7 August 2019



Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180003		4	0.3	-1.3	-2.5	1.9	8.9	9.3	1.6	3.0				A	138	110	99	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	65	74	71	72	61	66					29	33	36	503070-2014-141575
509262-2018-180006		11	0.8	-1.7	1.3	-6.7	14.5	7.2	1.2	2.1				A	139	119	107	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	65	74	71	72	61	66					29	33	36	503070-2014-141575
509262-2018-180008		6	-0.7	-1.2	-1.9	1.0	5.7	8.4	1.1	2.2				A	145	125	115	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	55	74	71	72	61	66					29	32	34	503070-2014-141575
509262-2018-180010		13	0.3		-0.7			7.9	1.3	2.5				A	147	124	111	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45			62	48	49					24	24	22	503070-2014-141575
509262-2018-180011		17	-0.2	-1.0	-2.2	-11.0	16.5	7.5	1.2	2.9				A	156	134	118	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	65	74	71	72	61	66					29	33	36	503070-2014-141575
509262-2018-180012		12	0.2		-0.7			6.5	1.3	2.4				A	142	122	110	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45			62	48	49					24	24	22	503070-2014-141575
509262-2018-180013		9	0.2	-1.7	-2.8	-2.9	8.9	7.8	1.8	3.2				A	143	117	105	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	65	74	71	72	61	66					29	33	36	503070-2014-141575
509262-2018-180015		10	0.1	-1.5	-3.0	-3.7	7.9	5.4	1.4	2.7				A	138	116	106	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	65	74	71	72	61	66					29	33	36	503070-2014-141575
509262-2018-180018		15	0.8	-2.3	4.0	-11.1	24.2	9.0	1.7	3.7				A	160	131	115	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	65	74	71	72	61	66					29	33	36	503070-2014-141575
509262-2018-180021		16	0.2	-1.5	-0.6	-6.5	19.7	8.3	1.5	3.0				A	154	130	115	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	65	74	71	72	61	66					29	33	36	503070-2014-141575
509262-2018-180023		15	0.0	-1.8	-0.3	-8.6	14.9	5.5	1.3	2.5				A	146	128	116	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	65	74	71	72	61	66					29	33	36	503070-2014-141575
509262-2018-180031		7	-0.3	-1.1	-1.1	-6.3	13.1	5.9	1.5	3.0				A	143	120	111	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	65	74	71	72	61	66					29	33	36	503070-2014-141575
509262-2018-180037		8	0.4	-2.2	1.5	-1.1	13.7	9.0	1.5	3.0				A	147	121	109	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	65	74	71	72	61	66					29	33	36	503070-2014-141575
509262-2018-180039		9	-0.2	-1.6	-0.9	-1.1	10.2	8.7	1.3	2.7				A	147	123	112	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	65	74	71	72	61	66					29	33	36	503070-2014-141575
509262-2018-180041		9			-1.8			5.8	1.3	2.2				A	133	114	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180043		7	0.5	-0.8	-0.2	-7.3	13.0	4.0	1.3	2.4				A	128	108	103	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180044		7			-1.9			2.4	1.1	2.0				A	126	112	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180045		11	0.2	-1.1	-2.1	-7.6	15.0	4.5	0.8	1.4				A	127	113	107	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180047		8			-1.8			5.1	1.2	2.2				A	133	115	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180048		3	-0.3	-1.7	-1.3	-3.8	12.4	5.8	1.1	2.0				A	128	110	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180049		8			-1.8			4.1	1.2	2.1				A	130	114	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180050		8			-1.8			4.8	1.2	2.2				A	132	114	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180052		8			-1.8			4.2	1.2	2.1				A	130	113	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180053		0	-1.2	-0.5	-5.5	5.9	2.2	4.0	0.9	1.3				A	117	105	106	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180054		10	0.6	-1.1	-0.7	-8.7	18.5	5.8	1.4	2.4				A	133	112	104	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	71	61	65					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180056		3	0.8	-1.7	-1.0	-1.1	10.2	6.5	1.9	3.0				A	126	99	94	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180057		4	-0.7	-1.3	-0.6	-1.6	12.9	3.7	0.9	1.8				A	128	116	114	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180058		9			-1.8			5.8	1.3	2.2				A	133	115	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180059		11	-0.6	-0.9	-0.5	-5.1	12.5	4.3	0.6	0.8				A	132	126	121	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180060		15	0.0	0.3	-3.6	-2.9	11.6	4.9	1.2	2.2				A	139	121	110	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180061		15	0.5	-0.7	-3.2	-14.1	16.3	4.0	1.1	2.1				A	132	114	105	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180062		10	-0.4	-0.3	-4.8	-4.0	14.7	6.7	1.2	2.5				A	138	117	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180063		5	1.6	-1.2	3.1	-0.4	18.8	6.6	1.5	2.4				A	123	98	91	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180064		14	-0.1	-0.9	-4.0	-10.1	16.8	5.0	1.2	2.2				A	137	119	110	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180067		9			-1.8			5.4	1.3	2.2				A	133	115	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180075		9			-1.8			5.6	1.3	2.2				A	133	115	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	48			47			56	47	48					20	21	21	509262-2012-122556
509262-2018-180076		15	0.6	-0.7	-3.2	-7.3	6.1	6.1	1.3	2.1				A	136	118	105	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180078		7	0.3	-1.8	0.1	-10.2	12.7	3.9	1.2	2.0				A	126	110	106	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180079		11	0.1	-1.0	-1.0	-10.9	23.8	7.6	1.3	2.7				A	142	118	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180080		9			-1.8			6.1	1.3	2.3				A	135	116	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180081		6	0.5	-1.9	0.5	-5.1	14.6	5.9	1.9	2.7				A	132	109	104	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180087		8			-1.9			4.0	1.2	2.1				A	129	113	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180088		14	0.0	-0.1	-1.2	-10.5	15.5	4.3	0.9	1.5				A	135	123	114	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180089		5	-0.2	-0.9	-0.8	-8.0	11.1	4.2	1.1	1.7				A	128	113	110	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180092		8			-1.8			4.2	1.2	2.1				A	131	114	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	48			47			56	47	48					20	21	21	509262-2012-122556
509262-2018-180095		8			-1.8			4.4	1.2	2.1				A	131	114	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180097		8			-1.9			3.3	1.2	2.0				A	128	113	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180098		8			-1.8			5.2	1.3	2.2				A	132	114	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180099		7			-1.9			2.8	1.1	2.0				A	127	113	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180100		8	-0.1	-0.9	-2.9	-6.0	8.8	6.7	1.5	2.9				A	139	114	107	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180103		9	-0.2	-0.4	-2.2	-4.5	9.0	3.9	1.5	2.6				A	135	115	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180107		8			-1.8			3.8	1.2	2.1				A	130	114	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180108		5	-0.5	-1.0	-0.3	-3.9	8.7	6.3	1.2	2.1				A	135	117	113	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180109		13	-0.2	-0.1	-2.4	-5.6	10.7	5.3	1.0	1.8				A	137	122	113	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180110		6	0.4	-1.3	-0.3	-6.5	14.7	4.2	1.1	2.2				A	126	107	103	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180113		9			-1.8			5.6	1.3	2.2				A	134	115	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180118		9			-1.8			6.7	1.3	2.3				A	136	116	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180119		9	-0.3	-0.8	-5.3	-6.7	9.8	6.3	1.7	2.8				A	137	114	106	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180124		5	-0.4	-0.2	-2.4	-7.1	14.9	3.3	1.3	2.3				A	129	110	107	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180125		9	0.0	-1.2	-1.0	-8.9	11.7	5.3	1.0	1.8				A	132	116	110	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180126		8			-1.8			5.3	1.3	2.2				A	133	114	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180127		9			-1.8			6.2	1.3	2.3				A	135	115	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180129		8			-1.8			4.0	1.2	2.1				A	130	114	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	48			47			56	47	48					20	21	21	509262-2012-122556
509262-2018-180130		8			-1.8			4.8	1.2	2.2				A	132	114	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny		InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire			
Animal ID	%		u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180132	8				-1.8			4.6	1.2	2.1				A	131	114	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 49				47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180133	8				-1.8			4.5	1.2	2.1				A	131	114	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 48				47			56	47	48					20	21	21	509262-2012-122556
509262-2018-180134	15	0.7	-0.1	0.3	-12.9	13.4		2.8	1.1	1.9				A	134	118	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72		72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180136	8				-1.8			4.6	1.2	2.1				A	131	114	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 49				47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180137	8				-1.9			4.3	1.2	2.1				A	130	113	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 49				47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180139	9				-1.9			6.3	1.3	2.3				A	134	114	107	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 49				47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180140	8				-1.8			3.8	1.2	2.1				A	129	113	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 49				47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180142	9				-1.8			5.8	1.3	2.2				A	134	115	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 49				47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180143	10	0.0	-0.6	-3.8	-4.2	11.8		4.8	1.0	1.6				A	127	112	105	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72		72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180147	9				-1.8			5.6	1.3	2.2				A	133	115	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 48				47			56	47	48					20	21	21	509262-2012-122556
509262-2018-180148	8				-1.8			3.9	1.2	2.1				A	130	114	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 49				47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180150	9				-1.8			5.8	1.3	2.2				A	134	115	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 48				47			56	47	48					20	21	21	509262-2012-122556
509262-2018-180153	2	0.9	-1.6	-1.4	-2.1	9.8		4.8	1.5	2.7				A	119	95	91	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72		72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180154	12	-0.3	-0.6	-2.0	-6.1	15.3		4.3	1.7	2.7				A	140	121	113	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72		72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180157	15	-0.4	-0.2	-1.3	-6.2	16.3		5.0	1.2	2.2				A	144	128	119	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72		72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180158	12	-0.8	-0.5	-0.6	-6.2	10.9		4.4	0.8	1.1				A	136	129	123	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72		72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180160		8			-1.8			4.4	1.2	2.1				A	131	114	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180161		7			-1.9			2.4	1.1	2.0				A	126	112	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180167		10			-1.8			8.5	1.4	2.4				A	140	117	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180168		7	-1.0	-0.5	-2.9	-3.4	9.3	5.8	0.6	1.0				A	131	121	117	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180169		9			-1.8			5.7	1.3	2.2				A	134	115	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180170		12	0.8	-0.8	-2.0	-1.2	16.7	7.1	1.5	2.6				A	134	110	99	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180178		8	-0.3	-1.0	-1.7	-0.4	16.7	6.4	1.4	2.4				A	137	117	111	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180179		8			-1.8			5.1	1.2	2.2				A	133	115	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180180		7	-1.0	-0.4	-3.4	-6.5	9.7	3.5	0.9	1.9				A	133	120	116	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180181		6	0.5	-1.5	-1.4	-0.4	10.7	6.3	1.8	3.3				A	134	106	100	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180182		8			-1.9			3.9	1.2	2.1				A	129	112	107	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180183		-2	-0.5	-1.7	-1.3	-0.2	4.7	6.9	0.9	1.8				A	124	107	106	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180185		8			-1.8			4.5	1.2	2.2				A	132	115	110	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180186		8	0.7	-1.1	-2.3	-7.7	13.4	3.2	1.4	2.4				A	122	102	96	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180188		9	-0.5	-0.9	-0.2	-4.8	14.1	6.1	1.0	2.0				A	139	124	117	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180189		8			-1.8			4.2	1.2	2.1				A	131	114	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180191		7			-1.9			2.8	1.1	2.0				A	127	112	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180192		14	1.4	-0.8	-2.1	-11.9	19.9	5.3	1.4	2.2				A	129	107	96	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180194		14	-0.5	-0.6	-0.1	-8.4	15.3	4.8	1.2	2.0				A	144	131	122	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180195		9	-0.1	-0.4	-2.7	-9.3	14.9	3.3	0.8	1.4				A	125	112	107	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180196		17	-1.0	-0.4	-2.3	-8.0	15.0	4.1	1.3	2.1				A	148	135	126	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180203		8			-1.8			4.9	1.2	2.2				A	132	114	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	48			47			56	47	48					20	21	21	509262-2012-122556
509262-2018-180205		8	-0.4	-2.3	1.0	-5.0	12.1	5.2	1.8	2.7				A	141	123	119	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-140040
509262-2018-180207		11						6.5	1.7	2.7				A	143	123	116	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180208		16	1.5	-0.7	0.2	-7.8	17.4	7.0	1.3	1.6				A	132	114	101	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-140040
509262-2018-180209		12						8.1	1.7	2.8				A	145	124	114	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180210		12						7.7	1.7	2.7				A	145	124	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180211		9	-0.2	-2.0	-0.5	-4.3	10.8	4.9	1.9	3.2				A	141	119	114	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-140040
509262-2018-180214		13	-0.2	-1.7	-0.9	-8.4	9.3	5.8	1.4	2.1				A	141	126	118	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-140040
509262-2018-180215		12						7.1	1.7	2.7				A		123	114	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45						55	42	44						21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180218		14	0.7	-2.1	0.2	-8.2	12.2	6.4	1.8	3.0				A	142	119	109	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-140040
509262-2018-180223		12						8.1	1.7	2.8				A	146	124	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny		InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire		
Animal ID	%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180228	11	1.0	-1.0	-2.5	0.1	7.6	7.3	2.1	3.4				A	137	108	97	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-140040
509262-2018-180229	10						4.7	1.6	2.5				A	138	121	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180231	11						5.7	1.6	2.6				A	141	122	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180234	10						4.6	1.6	2.5				A	137	121	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180235	11						5.5	1.6	2.6				A	140	122	116	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180237	8	0.0	-2.0	-0.7	-5.1	14.5	7.5	2.2	4.1				A	147	117	109	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-140040
509262-2018-180242	8	-0.2	-2.0	1.5	-1.2	9.7	6.9	2.0	3.2				A	144	122	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-140040
509262-2018-180249	9	-1.0	-0.8	-2.8	-2.8	8.6	6.3	1.2	1.9				A	140	126	120	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-140040
509262-2018-180252	11	-0.5	-1.7	-1.6	-3.0	15.2	7.6	1.7	2.9				A	147	126	118	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-140040
509262-2018-180255	14	-0.2	-1.3	-3.7	-7.7	15.9	4.3	1.7	2.6				A	137	120	112	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-140040
509262-2018-180257	11						5.1	1.6	2.5				A	139	122	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180259	17	1.0	-2.0	1.6	-11.3	15.9	5.0	1.7	2.3				A	139	122	111	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-140040
509262-2018-180263	11						5.5	1.6	2.6				A	140	122	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180264	10						4.8	1.6	2.5				A	138	121	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180265	18	-0.1	-0.9	4.6	-8.1	20.7	6.0	1.0	1.6				A	151	141	130	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-140040
509262-2018-180267	12						7.4	1.7	2.7				A	144	124	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180271		11						6.5	1.7	2.6				A	142	123	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180272		11	-0.6	-2.1	-0.3	-2.7	13.8	5.5	1.9	3.1				A	146	126	120	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-140040
509262-2018-180273		10						4.8	1.6	2.5				A	138	122	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180274		12						7.0	1.7	2.7				A	144	124	116	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180275		11						6.8	1.7	2.7				A	143	123	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180279		11						6.5	1.7	2.7				A	142	123	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180287		16	0.8	-1.0	-2.7	-1.5	14.3	9.3	1.2	1.8				A	138	119	104	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180288		16			-1.5			11.0	1.6	2.5				A	147	122	106	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180289		13			-1.5			5.6	1.4	2.1				A	135	118	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180290		17	0.3	-0.4	-3.7	-5.2	18.0	11.9	1.3	1.9				A	149	128	111	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180297		8	-0.4	-1.1	-4.1	4.5	4.8	10.0	1.6	2.4				A	141	119	109	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180299		9	0.5	-1.6	0.3	-2.5	8.1	8.7	1.3	1.9				A	135	116	106	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180301		26	1.3	-0.4	-2.7	-8.6	16.7	10.7	1.6	2.5				A	154	130	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180302		15	1.2	-1.1	-4.6	-4.1	16.1	11.0	1.9	3.2				A	142	111	94	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180304		15	1.3	-1.0	-3.9	2.7	16.2	11.6	1.7	3.0				A	141	111	94	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180305		14			-1.5			6.5	1.4	2.2				A	138	119	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfcdv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180306		16	0.9	-1.1	0.1	-3.2	13.9	7.8	1.5	2.2				A	141	122	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180307		15			-1.5			9.3	1.5	2.4				A	143	121	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	47			46			56	46	47					20	21	21	509262-2014-140063
509262-2018-180309		14			-1.5			8.1	1.5	2.3				A	141	121	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180310		14	0.3	-0.7	-0.8	-2.0	9.8	8.8	1.0	1.2				A	138	124	111	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180311		7	0.9	-1.6	2.1	8.4	17.0	9.9	1.8	2.8				A	137	112	101	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180312		9	1.1	-1.7	1.5	7.1	11.8	10.2	2.1	2.9				A	139	113	100	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180313		20	0.7	-1.1	-2.8	-7.5	18.8	10.1	1.8	2.9				A	152	126	109	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180314		2	0.2	-1.3	-0.8	7.6	9.2	9.1	1.8	2.6				A	132	107	100	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180316		21	1.6	-0.3	-1.4	-3.9	13.7	10.5	1.5	2.2				A	144	120	100	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180317		12	1.7	-2.1	6.3	-3.3	23.2	10.0	1.8	3.0				A	144	117	104	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180319		9	0.7	-1.0	0.6	9.5	13.0	10.8	1.9	3.5				A	146	116	103	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180321		13	-0.1	-0.8	-3.0	3.8	7.3	9.4	1.7	3.2				A	149	124	110	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180322		15			-1.5			8.7	1.5	2.4				A	142	121	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180325		14			-1.5			7.5	1.4	2.2				A	138	119	106	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180326		15			-1.5			9.5	1.5	2.4				A	144	122	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180328		14	0.3	-0.6	-4.3	0.2	13.4	10.8	1.5	2.8				A	148	121	106	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180330		14			-1.5			7.8	1.4	2.3				A	140	120	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180331		9	0.2	-1.2	-4.5	-2.7	9.3	8.0	1.4	2.3				A	133	111	102	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180333		11	0.1	-0.1	-2.8	6.6	13.6	9.9	1.6	2.5				A	142	118	105	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	66	76	66	64	72	69	69	59	63					26	31	34	509262-2014-140063
509262-2018-180335		15			-1.5			9.4	1.5	2.4				A	144	121	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180337		9	1.2	-0.9	-1.7	6.3	8.7	11.7	1.7	3.2				A	140	108	93	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180341		10	0.1	-1.0	-4.6	2.9	6.1	10.3	1.4	2.2				A	138	116	104	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180342		15			-1.5			10.0	1.5	2.5				A	145	122	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180343		17	0.7		-1.4		13.8	10.4	1.6	2.7				A	149	124	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	60	51		46		50	71	58	64					26	27	23	509262-2014-140063
509262-2018-180344		15			-1.5			8.5	1.5	2.3				A	142	121	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180347		16	1.5	-0.5	1.9	-2.0	18.1	10.2	1.6	2.9				A	147	119	101	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180349		16			-1.5			10.7	1.6	2.5				A	147	123	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180350		13			-1.5			6.2	1.4	2.2				A	137	119	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180355		8	-0.4	-0.2	-4.3	3.0	10.8	10.2	1.8	3.1				A	146	118	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180357		13	0.3	-1.5	-0.4	1.7	9.8	7.4	1.6	2.3				A	141	122	111	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180358		5	-0.5	-1.4	-0.5	0.7	6.0	8.8	0.8	1.2				A	132	119	113	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180359		14			-1.5			7.3	1.4	2.3				A	139	120	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180364		19	0.8	-0.4	-2.5	1.8	12.2	10.4	1.4	2.0				A	145	123	105	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180366		19	0.0	-0.1	-4.3	-2.8	15.6	9.5	1.7	2.5				A	151	129	113	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180367		15	1.4	-1.5	-0.3	-8.7	18.6	9.3	1.3	2.1				A	136	114	99	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180370		23	1.0	0.0	-3.5	-4.5	6.5	9.0	1.4	1.9				A	146	126	106	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180376		14			-1.5			7.8	1.4	2.3				A	141	121	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180378		9	0.2	-1.5	-0.1	2.9	9.0	7.8	1.9	2.7				A	139	117	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180379		19	1.1	-1.4	-0.8	-7.1	10.4	9.8	1.6	2.6				A	149	125	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180385		15			-1.5			10.4	1.6	2.5				A	145	121	106	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180387		15	0.4	-1.1	-3.9	-5.2	15.5	9.4	1.7	2.4				A	143	120	106	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180388		15	0.8	-1.4	0.6	-2.0	16.3	7.7	1.6	2.4				A	141	121	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180391		7	0.0	-0.4	-4.1	0.0	5.9	9.2	1.3	2.0				A	134	113	103	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180396		16			-1.5			10.7	1.6	2.5				A	147	123	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180399		15			-1.4			10.4	1.6	2.5				A	147	123	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180400		18	0.8	-0.7	-0.3	-7.1	12.9	8.7	1.4	2.2				A	146	126	110	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180402		8	-0.7	-0.6	-1.9	6.2	9.6	9.6	1.2	1.9				A	142	124	115	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180403		13			-1.5			5.3	1.3	2.1				A	134	118	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180404		15	1.2	-1.1	-0.7	-6.0	15.9	9.3	1.6	2.6				A	142	116	101	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180405		16	1.0	-0.6	0.8	-4.4	11.9	7.7	1.4	2.1				A	141	122	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180407		16	-0.3	-1.0	-3.0	-5.6	14.7	9.3	1.5	2.2				A	150	131	118	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180408		15			-1.5			9.1	1.5	2.4				A	143	121	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180413		15			-1.5			9.8	1.5	2.4				A	144	121	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180414		15			-1.5			9.1	1.5	2.4				A	143	121	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	47			46			56	46	47					20	21	21	509262-2014-140063
509262-2018-180417		7	0.3	-1.5	-0.9	3.3	12.9	9.5	1.1	0.4				A	124	114	105	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180419		18	1.7	-0.4	0.1	-1.0	14.7	10.1	1.5	2.8				A	144	117	98	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180426		15			-1.5			9.1	1.5	2.4				A	143	121	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180428		15	0.5	-0.2	-5.0	2.9	7.3	9.9	1.3	1.6				A	136	118	102	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180429		15	1.9	-0.8	2.7	0.5	15.7	11.8	1.6	2.3				A	141	115	98	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180430		14	0.4	-0.9	0.2	-5.8	14.3	9.1	1.5	2.4				A	146	124	111	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180431		21	1.3	-0.7	-1.3	-3.6	17.1	9.8	1.5	2.6				A	148	124	105	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	57	74	71	71	59	64					26	31	34	509262-2014-140063
509262-2018-180433		15			-1.5			9.2	1.5	2.4				A	143	121	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	47			46			56	46	47					20	21	21	509262-2014-140063
509262-2018-180434		11	0.5	-1.6	-1.7	6.9	10.7	11.2	1.5	2.4				A	140	116	103	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180436		15			-1.5			10.0	1.5	2.4				A	144	121	106	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180437		15			-1.5			9.1	1.5	2.4				A	143	121	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180441		18	2.1	-1.3	-2.0	0.1	12.8	11.2	1.9	3.4				A	144	110	90	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180446		15	0.9	-1.6	0.2	-6.6	12.8	6.7	1.3	2.0				A	137	120	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180450		10	-0.5	-0.8	-0.6	0.4	8.9	6.3	1.2	2.0				A	139	124	116	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180451		16	0.3	-1.1	-1.2	-4.3	15.2	9.5	1.7	2.5				A	149	127	113	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	57	79	67	65	74	71	71	59	64					26	29	34	509262-2014-140063
509262-2018-180452		14			-1.5			7.0	1.4	2.2				A	139	120	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180453		15			-1.5			8.8	1.5	2.4				A		121	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	47			46			47	45	46						20	21	509262-2014-140063
509262-2018-180454		14			-1.5			8.2	1.5	2.3				A	141	121	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	47			46			56	46	47					20	21	21	509262-2014-140063
509262-2018-180456		14			-1.5			7.6	1.4	2.3				A	140	120	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180458		21	0.1	-0.9	-3.9	-1.5	12.8	9.1	1.8	2.7				A	153	131	115	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180460		11	0.0	-0.9	-0.9	-1.1	13.3	8.3	1.3	1.9				A	139	121	111	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180463		14	-0.3	-0.4	-5.3	0.2	12.2	9.6	1.8	3.0				A	149	124	110	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180464		18	0.7	-1.3	-1.3	-3.5	11.8	8.4	1.9	2.6				A	147	125	110	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180467		16	-0.1	-0.2	-3.8	0.7	14.0	10.5	1.4	2.3				A	150	128	113	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180470		16	0.6	-1.2	-1.6	-6.1	16.0	9.3	1.5	2.5				A	145	122	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180473		17	-0.1	-1.0	-1.4	-3.6	14.8	9.6	1.5	2.4				A	153	133	118	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180475		22	0.3	-1.1	0.8	-10.4	18.7	6.4	1.0	1.3				A	146	136	122	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180479		21	1.2	-0.8	0.6	-8.7	16.2	7.1	1.4	2.2				A	145	126	109	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	71	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180480		14			-1.5			6.5	1.4	2.2				A	137	119	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180484		21	0.4	-2.2	2.4	-8.2	15.5	8.1	1.4	2.6				A	159	140	125	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180485		19	0.3	-1.4	-0.3	-5.4	10.2	6.5	1.3	1.9				A	147	132	119	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180489		19			0.2			6.7	1.4	2.2				A	151	135	121	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-180492		20	0.9	-1.8	-2.9	-10.9	17.8	8.7	1.6	2.7				A	149	125	109	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180493		16	0.2	-1.5	-0.7	-4.5	15.9	7.9	1.5	2.4				A	148	128	116	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180500		23	1.0	-2.0	1.3	-11.5	15.7	6.7	1.9	3.3				A	157	133	117	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180501		17	1.0	-2.0	1.3	-6.4	13.8	9.7	1.6	2.8				A	152	127	112	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180504		20			0.2			7.7	1.4	2.3				A	153	135	121	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	49			47			57	47	48					20	22	21	509262-2012-120238
509262-2018-180505		20			0.2			8.3	1.5	2.3				A	154	135	120	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	49			47			57	47	48					20	22	21	509262-2012-120238
509262-2018-180506		20	0.1	-2.1	-0.6	-8.2	10.8	7.2	1.3	2.3				A	153	136	122	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180511		21	-0.2	-1.0	-0.6	-12.8	10.5	5.8	1.0	1.5				A	151	140	127	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180513		26	1.1	-1.4	-1.8	-11.4	22.0	8.1	1.5	2.4				A	154	133	114	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180516		20			0.2			7.2	1.4	2.2				A	152	135	121	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238

MERINOSELECT

HILL PADUA

Analysis : MERINO , 7 August 2019



Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180517		17	0.1	-1.9	1.8	-4.3	13.4	6.8	1.5	2.5				A	152	135	123	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180520		18	0.1	-1.6	-2.4	-5.6	11.7	12.0	1.3	2.4				A	158	135	118	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180521		24	0.7	-1.9	-0.1	-7.1	11.8	7.4	1.4	2.2				A	153	136	119	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180522		22	0.9	-1.4	0.1	-9.0	16.0	8.8	1.6	2.5				A	156	134	117	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180523		20			0.3			7.6	1.4	2.3				A	153	135	121	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-180525		19	0.5	-1.9	1.1	-4.8	16.4	9.4	1.7	3.2				A	160	135	119	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180528		20	0.6	-1.8	1.7	-8.2	18.8	8.0	1.4	2.4				A	153	135	120	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180529		21			0.2			10.0	1.5	2.4				A	156	135	118	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-180530		21	0.5	-2.2	1.5	-9.1	20.1	9.3	1.5	2.5				A	158	138	123	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	71	61	66					27	32	36	509262-2012-120238
509262-2018-180533		17	0.2	-1.7	0.4	-11.1	13.7	5.8	1.0	1.4				A	141	130	120	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180534		16	0.9	-2.1	0.8	-2.3	13.0	9.8	1.7	2.7				A	150	126	111	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180537		21	0.8	-1.9	-1.4	-10.5	12.6	7.3	1.7	2.6				A	151	130	114	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180538		20	0.5	-1.7	-0.5	-6.4	15.1	8.9	1.6	2.5				A	154	133	117	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180540		25	1.8	-1.9	5.2	-15.9	22.3	7.3	1.6	2.5				A	155	135	116	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180545		16	0.0	-0.9	-3.0	0.4	7.1	8.9	1.9	2.8				A	151	128	114	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180548		21			0.3			10.5	1.6	2.5				A	159	137	120	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfcdv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180553		20			0.3			7.7	1.4	2.3				A	154	136	121	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-180554		25	0.8	-1.3	1.3	-7.5	13.6	8.6	1.7	2.7				A	162	141	122	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180556		21	0.0	-1.4	-3.2	-8.3	15.3	8.8	1.8	2.7				A	157	136	120	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180558		23	0.1	-1.5	-0.9	-4.5	12.4	9.5	1.6	2.9				A	163	142	124	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180561		22	0.4	-1.8	0.7	-9.1	17.1	8.9	1.4	2.4				A	159	140	123	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180562		21	-0.4	-0.4	-1.5	-9.0	17.1	7.0	1.0	1.4				A	152	142	127	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180563		20			0.2			8.2	1.5	2.3				A	154	135	120	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-180564		21	0.5	-1.3	0.8	-8.6	16.9	9.6	1.5	2.3				A	158	138	121	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180566		14	0.5	-2.6	5.0	-2.2	16.1	8.7	1.8	3.0				A	156	133	122	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180567		28	0.8	-1.2	0.9	-11.6	19.5	7.9	1.7	3.3				A	167	144	123	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180568		18	0.2	-1.1	-0.3	-0.4	10.6	9.9	1.4	2.1				A	153	134	118	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180569		29	0.3	-2.1	-0.5	-14.1	19.4	9.0	1.3	1.9				A	164	149	130	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180571		12	-0.4	-1.5	-0.4	-3.2	11.8	6.9	1.8	3.2				A	153	130	121	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180574		26	0.0	-1.1	-2.2	-12.7	15.6	7.3	1.2	1.8				A	157	144	127	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180575		20	0.0	-1.2	-0.6	-6.1	11.9	8.3	1.3	1.8				A	154	140	125	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180578		22	0.4	-1.7	-0.4	-6.7	10.5	11.3	1.1	1.5				A	156	140	122	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180579		18	-0.2	-1.7	-2.0	-4.1	15.6	9.1	1.5	2.3				A	154	135	122	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180582		22	1.0	-1.1	0.9	-11.8	17.1	7.3	1.4	2.3				A	152	133	116	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180583		19	-0.4	-0.3	-3.0	-2.5	12.7	9.7	1.8	2.6				A	161	140	124	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180586		22	-0.2	-1.8	2.4	-6.2	15.6	8.1	1.7	2.3				A	162	147	133	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180588		18	-0.3	-1.7	-0.3	-7.9	20.8	8.3	1.4	2.4				A	156	138	126	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180591		14	0.5	-1.7	2.5	-3.6	13.8	8.5	1.7	2.5				A	149	128	116	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180592		13	0.1	-2.0	-0.8	-2.7	12.7	8.9	1.5	2.7				A	149	126	115	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180593		18	-0.5	-0.7	-2.3	-9.4	9.9	7.0	0.9	1.2				A	147	137	124	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180595		22	0.6	-2.3	4.3	-10.3	15.1	8.0	1.1	1.8				A	157	144	129	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180596		17	-0.4	-1.6	2.2	-3.0	13.3	6.3	1.2	2.0				A	153	141	130	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180598		16	-0.4	-1.6	-0.9	-2.3	10.6	8.1	1.5	2.1				A	151	135	123	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180601		23	0.5	-1.8	1.8	-8.9	17.5	9.3	1.4	1.9				A	158	142	125	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180602		19	0.0	-1.7	-0.4	-5.0	18.8	8.7	1.3	2.0				A	153	136	122	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180606		15	0.2	-1.5	0.5	-6.5	14.5	7.8	0.9	1.3				A	143	130	119	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180609		18	0.1	-1.1	-0.2	-10.4	19.5	8.0	0.5	1.1				A	144	133	121	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180611		19	-0.6	-0.1	-4.2	-9.2	12.2	6.0	0.4	0.9				A	143	135	123	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180613		23	-1.3	-0.2	-5.1	-4.1	15.0	5.0	0.8	1.7				A	153	144	131	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180614		27	0.2	-0.8	-4.8	-9.2	15.1	7.3	1.2	1.9				A	152	136	118	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180615		19			-1.2			5.3	1.0	1.8				A	144	132	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180616		17	0.1	-1.7	1.3	-9.9	23.2	8.6	1.2	2.4				A	154	135	123	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180617		22	0.9	-1.7	-0.3	-13.0	19.4	7.5	1.2	2.1				A	148	130	115	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	66	76	66	64	72	69	69	59	63					26	31	34	509262-2014-140063
509262-2018-180618		19			-1.2			6.1	1.0	1.9				A	147	133	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47			56	46	47					20	21	21	509262-2014-140063
509262-2018-180620		20	-0.4	-0.8	-3.5	-1.4	11.4	8.1	1.6	3.0				A	158	136	121	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180621		18	0.1	-1.6	0.2	-7.6	18.0	7.6	0.8	1.4				A	145	133	121	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180622		20			-1.2			7.9	1.1	2.0				A	149	133	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180624		27	1.4	-1.7	1.8	-12.8	19.9	5.1	1.3	2.5				A	150	132	115	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180625		13	-0.8	-1.2	-2.1	-7.2	10.1	6.4	1.0	2.3				A	147	131	123	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180626		20	1.3	-1.3	0.9	-12.3	14.7	6.4	1.4	2.4				A	145	124	109	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180629		21			-1.2			9.4	1.2	2.1				A	152	134	118	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47			56	46	47					20	21	21	509262-2014-140063
509262-2018-180630		26	0.6	-1.0	-1.2	-13.3	21.5	6.2	0.8	1.6				A	149	137	121	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180632		19			-1.1			5.5	1.0	1.8				A	146	133	121	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180635		11	0.7	-1.3	-1.1	-3.4	13.7	10.0	0.7	1.0				A	132	117	105	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA

Analysis : MERINO , 7 August 2019



Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180642		20			-1.2			7.1	1.1	1.9				A	148	133	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47			56	46	47					20	21	21	509262-2014-140063
509262-2018-180643		17	0.0	-0.7	-3.0	0.8	11.7	8.7	1.2	2.2				A	146	128	113	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180644		12	0.4	-1.5	-0.2	-3.4	15.0	7.0	1.4	2.5				A	141	120	110	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180650		17	0.3	-1.6	-0.2	-4.4	13.0	8.6	0.9	1.5				A	145	131	118	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180652		15	-0.3	-0.9	-3.0	-7.8	15.7	8.6	1.0	1.9				A	146	129	118	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180654		23	0.3	-0.9	-2.0	-10.6	11.7	5.5	0.8	1.3				A	145	135	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180655		25	-0.2	0.1	-3.5	-12.6	16.0	5.0	0.8	1.7				A	151	140	124	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180656		22	0.3	-0.7	-0.7	-7.1	15.4	5.9	0.6	1.1				A	144	135	121	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180657		20			-1.1			7.8	1.1	2.0				A	150	134	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180659		22	-1.3	-0.5	-2.7	-6.1	12.2	6.2	0.8	1.3				A	156	149	137	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180668		18	0.7	-1.2	0.1	-10.7	15.9	7.6	1.4	2.4				A	147	127	112	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180672		19			-1.1			6.3	1.0	1.9				A	147	133	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180673		23	0.5	-1.5	3.3	-14.7	16.7	8.2	1.0	2.1				A	161	145	128	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180675		24	-0.2	-1.3	0.1	-11.4	15.7	5.5	1.0	1.9				A	155	143	130	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180678		15	-0.7	-0.2	-4.6	-4.7	9.4	7.9	0.9	1.8				A	146	131	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180679		18			-1.1			4.6	0.9	1.8				A	144	132	121	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47			56	46	47					20	21	21	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180681		23	0.1	-1.3	-2.9	-9.6	15.8	8.2	1.1	1.9				A	152	136	121	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180682		20	-0.1	-1.0	-2.3	-3.2	18.2	9.3	1.3	2.8				A	157	136	121	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180683		29	0.9	-1.1	2.2	-12.5	17.6	6.5	1.0	1.7				A	156	145	125	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180686		20	0.5	-0.9	-1.2	-6.5	17.2	4.6	1.5	2.8				A	146	127	114	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180689		17	0.3	-0.4	-1.6	4.6	11.7	7.7	1.0	1.7				A	141	125	112	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180691		28	-0.9	0.6	-4.6	-7.5	12.9	8.4	0.8	1.6				A	164	153	134	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180692		14	0.3	-0.9	-0.6	-6.2	13.4	8.2	0.5	1.1				A	138	125	113	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180693		17	-0.3	-1.5	-1.5	-2.9	11.8	8.1	1.1	2.2				A	150	134	122	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180694		24	-0.1	-0.4	-3.7	-10.5	13.9	6.6	0.7	1.3				A	148	137	122	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180695		25	0.8	-1.3	-1.2	-12.0	17.8	7.9	1.1	2.0				A	151	134	117	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180696		22	-0.5	-0.9	-2.2	-4.1	15.7	10.1	1.0	1.8				A	158	143	127	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180697		21	-0.4	-1.0	-1.8	-8.3	14.7	6.0	0.8	1.4				A	148	139	126	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180698		27	-0.4	-1.1	-1.6	-13.8	14.9	7.0	0.9	1.6				A	160	150	133	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180701		26	-0.6	-0.2	-6.0	-10.2	16.5	7.6	0.7	1.3				A	154	144	127	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180703		25	0.0	-0.8	-2.2	-8.1	22.6	9.1	1.2	2.1				A	159	142	125	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180705		19			-1.2			4.5	0.9	1.7				A	142	130	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180706		23	-0.4	-1.1	-3.5	-11.3	19.3	8.6	1.0	1.7				A	154	141	126	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180709		20	0.3	-0.7	-1.3	-11.2	19.6	8.2	1.2	2.2				A	151	132	117	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180710		20			-1.2			7.3	1.1	2.0				A	148	133	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180712		19	0.2	-1.7	1.8	-1.9	17.4	6.9	0.8	1.3				A	145	135	123	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180716		12	0.5	-1.3	-2.2	2.8	14.7	11.3	1.3	2.5				A	144	119	106	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180717		22	0.8	-1.4	-0.8	-12.0	19.2	10.9	1.5	2.6				A	158	134	116	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180720		23	-0.2	-1.1	-0.5	-11.1	19.9	7.0	0.9	1.5				A	153	143	129	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180722		12	0.2	-1.4	0.5	-6.6	9.6	7.1	1.0	2.0				A	141	124	115	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180727		16	-0.1	-1.8	1.5	-2.9	17.7	6.5	1.1	1.8				A	145	133	123	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180732		22	1.2	-1.5	2.0	-6.5	16.1	8.3	1.2	2.1				A	149	131	114	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180735		21			-1.1			9.4	1.2	2.1				A	153	134	118	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180737		21	-0.7	-0.3	-4.4	-8.3	13.5	7.4	1.0	2.4				A	157	140	126	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180738		15	-0.2	-1.1	-3.1	-3.2	18.2	9.2	1.3	2.2				A	146	126	114	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180740		20	0.5	-1.4	-1.0	-13.4	22.4	5.8	1.4	3.1				A	151	128	115	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180744		19			-1.2			6.5	1.0	1.9				A	146	132	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180746		25	1.4	-1.1	2.9	-10.9	20.9	6.7	1.4	2.4				A	152	133	115	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180747		20	-0.8	-0.6	-1.8	-10.0	16.8	7.1	0.7	1.1				A	150	143	131	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180755		23	-0.6	-0.9	-2.2	-7.0	16.9	8.7	1.1	2.1				A	161	146	130	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180758		15	-0.3	-0.8	-2.4	-5.5	7.3	6.8	1.0	2.0				A	146	130	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180761		19			-1.2			6.4	1.0	1.9				A	147	133	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180764		20			-1.2			6.9	1.0	1.9				A	148	133	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180768		26	0.5	-1.0	-1.0	-10.7	18.6	6.2	1.2	2.0				A	151	137	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180772		13	-0.1	-1.4	0.3	-6.2	10.4	5.0	0.8	1.5				A	137	127	118	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180776		16	-0.3	-1.4	-0.5	-7.3	15.8	9.2	0.9	1.7				A	150	136	123	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180778		20	-0.1	-1.2	0.1	-8.7	23.0	9.4	1.0	1.9				A	156	140	125	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180779		26	-0.7	-0.9	-1.2	-12.2	18.7	5.1	0.7	1.3				A	155	150	136	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180780		14	-0.1	-0.9	-1.4	-11.4	11.6	3.9	1.0	2.1				A	138	124	116	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180782		12	0.4	-2.0	-2.5	-3.4	18.1	8.3	1.4	3.0				A	141	116	106	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180784		19	-0.1	-1.5	0.3	-9.2	13.7	6.6	1.2	2.2				A	152	137	125	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180785		24	0.6	-0.8	-3.3	-10.2	20.7	6.3	0.7	1.3				A	141	129	114	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180787		26	0.2	-0.7	-3.5	-13.7	17.4	5.4	0.8	1.5				A	147	136	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180789		15	-0.5	-1.0	-2.0	-3.8	12.5	8.1	1.1	2.1				A	150	133	122	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny		InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire			
Animal ID		%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180790		17	0.8	-1.6	-2.7	-1.7	9.1	7.9	1.2	2.0				A	138	119	105	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180793		18						6.6	1.5	2.5				A		126	113	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						55	44	46						21	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180795		16	1.9	-2.4	2.5	-6.3	15.7	8.0	1.7	2.6				A	137	114	100	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	71	56	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180797		27	0.8	-1.1	0.4	-9.5	13.4	6.9	1.5	2.5				A	156	139	120	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	71	56	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180799		19	0.7	-1.2	1.9	-9.4	12.8	7.3	1.2	2.1				A	147	131	117	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	71	56	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180800		18						7.8	1.5	2.5				A	146	126	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180803		17	1.3	-1.9	-1.1	-4.8	11.7	7.8	1.8	2.6				A	139	116	102	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	71	56	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180805		20	1.0	-2.1	0.5	-10.9	16.1	6.5	1.0	1.8				A	140	125	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	71	56	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180806		14	1.4	-2.5	0.9	-2.8	12.2	8.3	2.2	3.5				A	142	114	101	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	71	56	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180808		17	0.0	-1.5	-1.4	-3.2	9.5	6.6	1.5	2.5				A	145	129	117	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	71	56	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180810		15	1.8	-1.9	0.5	-0.4	7.7	7.5	1.7	3.0				A	134	109	95	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	56	78	66	64	73	70	70	56	62					26	28	33	509262-2014-NAM001
509262-2018-180811		30	2.5	-1.2	2.6	-17.8	24.7	6.8	1.6	2.4				A	148	127	106	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	71	56	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180812		13	0.7	-1.9	-0.5	1.5	11.0	9.2	1.8	2.7				A	142	119	107	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	71	56	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180813		21	0.8	-2.5	0.5	-10.2	15.0	8.8	1.5	2.8				A	152	130	115	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	71	56	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180814		19						10.0	1.6	2.7				A	150	127	111	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180816		19						9.3	1.6	2.7				A	149	127	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfcdv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180818		20	1.8	-1.7	-0.4	-7.6	10.9	8.3	1.5	2.4				A	139	117	100	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	71	56	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180820		19						9.4	1.6	2.7				A	150	128	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180821		17						4.8	1.4	2.3				A	138	122	111	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180823		18						8.0	1.5	2.6				A	146	126	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180825		18						7.4	1.5	2.5				A	145	126	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180826		18						7.9	1.5	2.5				A	145	126	111	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180834		18						8.2	1.5	2.6				A	147	126	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180836		22	0.4	-1.1	-3.4	-10.8	14.3	6.5	1.7	2.8				A	149	129	113	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	71	56	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180837		20	0.7	-2.1	1.6	-5.6	12.8	9.6	1.0	1.7				A	148	133	118	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	71	56	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180838		25	1.2	-1.2	0.8	-15.9	19.8	5.8	1.6	2.7				A	150	131	114	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	71	56	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180844		18						7.1	1.5	2.5				A	145	126	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180846		16	-0.4	-1.7	2.3	-10.2	18.3	7.4	1.3	2.5				A	154	139	129	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	71	56	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180847		14	-0.1	-1.6	0.7	-2.0	8.1	7.5	1.2	2.1				A	146	131	120	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	71	56	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180848		10	-0.2	-1.5	-2.4	-2.0	8.3	7.7	1.5	2.6				A	139	119	110	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	71	56	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180850		14	1.3	-2.3	2.4	-0.2	14.2	8.7	1.9	3.1				A	143	118	104	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	71	56	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180851		15	0.8	-2.0	0.0	0.7	13.5	8.4	1.8	3.3				A	145	119	106	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	71	56	63					26	31	35	509262-2014-NAM001

MERINOSELECT

HILL PADUA

Analysis : MERINO , 7 August 2019



Male progeny		InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID			%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180852			22	0.3	-1.3	0.2	-9.6	11.2	6.8	1.1	1.4				A	147	137	123	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:		67	79	67	64	74	71	71	56	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180853			18						7.0	1.5	2.5				A	144	126	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:		47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180856			18						7.9	1.5	2.6				A	146	126	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:		47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180857			18						8.3	1.5	2.6				A	147	126	111	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:		47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180861			18						8.2	1.5	2.6				A	147	126	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:		47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180862			10	0.5	-1.8	-0.5	4.4	8.6	8.2	1.9	3.2				A	140	116	105	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:		67	79	67	64	74	71	71	56	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180864			20	0.6	-2.4	1.7	-8.7	13.3	7.6	1.4	2.7				A	152	133	119	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:		67	79	67	64	74	71	71	56	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180868			18						7.9	1.5	2.6				A	146	126	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:		47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180871			18						7.5	1.5	2.5				A	145	126	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:		47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180872			18	0.0	-1.1	-0.5	-6.9	12.0	5.9	1.5	2.4				A	147	131	119	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:		67	79	67	64	74	71	71	56	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180873			18						8.0	1.5	2.6				A	147	127	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:		47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180876			12	0.4	-1.6	-2.7	2.0	7.4	8.1	1.9	3.2				A	140	115	104	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:		67	79	67	64	74	71	71	56	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180877			18	1.2	-1.8	-1.9	-4.8	9.5	5.4	1.6	2.7				A	136	115	102	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:		67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180879			16	1.3	-2.2	2.2	-5.5	10.4	9.8	1.7	3.1				A	151	124	109	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:		67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180882			20	-0.1	-0.1	-4.0	-5.9	11.9	7.7	1.2	2.0				A	148	133	117	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:		67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180883			20	0.0	-1.1	-3.7	1.0	14.7	11.1	1.9	3.2				A	159	134	116	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:		67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180886		11	0.9	-2.1	0.6	0.2	8.9	9.8	1.2	1.8				A	135	116	105	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180888		12	0.7	-2.0	-2.1	1.6	9.3	10.7	2.0	3.0				A	143	116	103	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180889		18	0.9	-1.4	-0.1	-6.5	13.9	9.1	1.3	2.2				A	145	125	110	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180890		24	1.8	-0.8	-1.4	-11.6	17.1	10.2	1.6	2.5				A	148	123	102	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180893		17	0.5		-2.0			9.5	1.5	2.6				A	148	125	111	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45			61	45	47					21	22	21	509262-2014-NAM001
509262-2018-180894		17	0.0	-1.9	-0.4	-3.2	18.3	12.1	1.8	3.0				A	160	136	120	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180896		14	0.3	-2.0	-0.3	-2.0	10.7	8.9	1.6	2.7				A	146	125	113	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180897		24	0.4	-0.8	-3.7	-7.5	13.6	8.4	1.4	2.7				A	154	133	115	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180903		13	-0.3	-1.4	-3.3	-2.7	10.1	12.5	1.4	2.6				A	154	129	116	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180906		17	0.5		-2.0			9.7	1.5	2.6				A	148	125	110	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45			61	45	47					21	22	21	509262-2014-NAM001
509262-2018-180907		17	-0.2	-1.1	-3.7	-4.3	12.1	8.9	1.6	2.7				A	151	130	117	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180908		16	0.5		-2.0			8.9	1.5	2.6				A	146	124	110	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45			61	45	47					21	22	21	509262-2014-NAM001
509262-2018-180910		21	1.4	-0.9	-1.6	-7.6	15.4	8.3	1.5	2.7				A	145	121	103	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180911		20	0.8	-1.1	-2.7	-7.8	15.7	10.2	1.5	2.5				A	149	126	108	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180914		22	0.5	-1.0	-2.8	-11.2	15.5	8.1	1.3	2.4				A	150	131	114	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180919		19	0.4	-1.0	-3.5	-4.2	12.3	7.5	1.5	2.3				A	144	125	111	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180920		14	0.2	-1.1	-3.9	1.8	9.4	12.3	1.6	3.3				A	153	124	108	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180921		16	0.5	-1.6	-2.7	-3.3	12.2	10.5	1.7	3.0				A	149	123	108	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180928		12	0.8	-1.9	-3.7	3.6	4.9	11.4	2.0	3.4				A	144	113	99	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180930		17	0.5		-2.0			9.4	1.5	2.6				A		125	110	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45			55	45	47						21	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180932		14	1.1	-1.4	-0.4	-1.8	11.2	9.4	1.7	3.1				A	144	117	103	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180934		14	0.7	-2.0	1.6	-6.5	18.2	10.8	1.3	2.7				A	151	127	113	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180935		12	-0.1	-1.8	-2.2	-1.3	10.6	8.8	1.7	3.2				A	148	124	113	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180936		9	0.7	-2.0	-1.1	4.4	9.0	8.8	1.6	2.6				A	134	110	101	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180937		19	-0.2	-0.9	-2.5	-5.1	9.4	8.7	1.0	1.6				A	149	136	121	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	66	76	66	63	72	69	69	57	62					26	30	34	509262-2014-NAM001
509262-2018-180939		16	0.5		-2.0			8.8	1.5	2.6				A	146	124	111	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45			61	45	47					21	22	21	509262-2014-NAM001
509262-2018-180940		13	0.7	-2.0	-2.1	-2.2	12.6	9.3	2.0	3.2				A	144	117	104	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180941		16	0.6	-1.7	0.1	-0.6	10.4	9.1	1.4	2.4				A	145	125	112	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180942		17	1.2	-1.9	-2.0	-8.4	16.6	10.9	1.5	2.5				A	143	118	103	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180943		17	0.6		-2.0			10.9	1.6	2.7				A	151	126	110	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45			61	45	47					21	22	21	509262-2014-NAM001
509262-2018-180945		22	-0.2	-0.9	-3.1	-4.5	13.9	8.8	1.3	2.0				A	153	138	122	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180946		17	0.6		-2.0			10.2	1.5	2.7				A		125	110	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45			55	45	47						21	20	509262-2014-NAM001

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180950		18	0.7		-2.0			11.8	1.6	2.8				A	152	126	109	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45			61	45	47					21	22	21	509262-2014-NAM001
509262-2018-180951		17	0.6	-1.4	-2.0	-5.5	14.7	9.6	1.7	3.4				A	152	125	110	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180952		16	0.5		-2.0			9.2	1.5	2.6				A	147	125	111	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45			61	45	47					21	22	21	509262-2014-NAM001
509262-2018-180954		21	1.4	-1.4	-2.2	-8.1	15.7	9.5	1.2	2.0				A	142	121	104	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180957		16	-0.5	-0.9	-5.4	2.5	7.3	10.1	1.2	2.2				A	148	130	116	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180958		16	0.5		-2.0			8.9	1.5	2.6				A	146	125	111	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45			61	45	47					21	22	21	509262-2014-NAM001
509262-2018-180960		17	0.5	-1.1	0.4	-6.9	11.4	8.1	1.0	2.1				A	147	129	115	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180961		16	0.3		-2.0			7.3	1.4	2.5				A	143	124	112	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45			61	45	47					21	22	21	509262-2014-NAM001
509262-2018-180962		16	0.5		-2.1			9.3	1.5	2.6				A	146	124	110	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45			61	45	47					21	22	21	509262-2014-NAM001
509262-2018-180963		16	1.6	-1.1	-2.4	-3.8	10.8	8.7	1.5	2.2				A	133	110	95	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					26	31	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180964		17	0.6		-2.0			10.4	1.6	2.7				A	150	126	111	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45			61	45	47					21	22	21	509262-2014-NAM001
509262-2018-180969		22			-1.0			9.2	1.3	2.3				A	154	134	118	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	46			45			59	43	45					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180972		19	0.6	-1.5	0.9	-0.8	12.1	10.6	1.2	2.1				A	151	133	117	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180977		14	-0.2	-1.5	-2.0	-1.5	10.6	8.0	1.3	2.4				A	145	126	116	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180980		22			-1.0			8.6	1.3	2.3				A	152	134	117	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	46			45			61	43	45					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180982		24	1.1	-1.0	-0.4	-5.7	14.3	8.8	1.3	2.4				A	153	133	114	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180984		26	0.5	-1.2	-2.2	-5.2	14.5	11.9	1.6	2.8				A	165	142	121	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180989		22	0.4	-0.4	-2.7	-5.3	15.7	10.7	1.2	2.3				A	156	135	116	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180990		22			-1.0			8.4	1.2	2.3				A	152	134	118	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	46			45			61	43	45					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180991		29	0.6	0.2	-3.8	-13.8	16.1	6.5	1.1	2.5				A	155	136	116	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180992		23			-1.0			10.9	1.4	2.5				A	157	136	117	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	46			45			61	43	45					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180993		26	1.8	-2.1	2.3	-11.2	19.2	11.5	1.2	2.3				A	157	134	113	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180996		24	1.6	-1.6	4.1	-12.6	21.2	8.2	1.4	2.7				A	154	132	115	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180999		15	0.2	-2.0	-1.5	-0.4	11.6	11.8	1.4	2.4				A	151	129	116	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181000		17	-0.1	-1.5	1.2	-0.2	14.1	9.5	1.0	1.7				A	151	138	125	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181001		19	0.0	-2.1	1.1	-8.2	13.2	9.1	1.2	2.1				A	156	140	127	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181006		20	0.0	-1.5	-1.8	-3.7	14.1	9.2	1.5	2.7				A	155	135	120	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181009		22			-1.0			8.6	1.3	2.3				A	153	134	118	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	46			45			61	43	45					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-181010		21			-1.0			7.7	1.2	2.2				A	150	133	118	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	46			45			61	43	45					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-181011		26	0.7	-0.9	0.0	-9.5	14.2	9.1	0.6	0.8				A	150	141	123	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181012		22			-1.0			8.4	1.3	2.3				A	152	134	118	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	46			45			61	43	45					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-181016		19	0.9	-1.5	-1.6	-5.0	14.7	10.3	1.6	3.0				A	152	125	109	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	66	76	66	63	72	69	69	57	62					26	31	34	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-181020		24	0.5	-0.5	-0.3	-11.8	16.9	7.2	1.1	1.9				A	152	137	121	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181021		15	-0.5	0.1	-1.3	0.4	11.3	10.8	1.1	2.0				A	154	137	123	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181022		25	0.9	-1.4	0.1	-10.6	19.5	9.5	1.0	1.8				A	153	136	118	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181024		22			-1.0			9.8	1.3	2.4				A	155	135	118	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	46			45			61	43	45					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-181025		22			-1.0			8.6	1.3	2.3				A		134	118	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	46			45			55	43	45						21	20	509262-2014-140063
509262-2018-181033		18			-0.4			7.8	1.0	1.7				A	145	131	117	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181034		14	1.4	-1.7	0.9	-9.4	12.4	5.4	1.4	2.1				A	131	113	102	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181039		16	1.1	-1.9	0.9	-9.4	15.0	6.7	1.6	2.5				A	140	119	106	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181043		26	0.9	-1.7	1.2	-16.4	22.4	8.5	0.5	0.9				A	148	138	120	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181044		28	0.9	-0.3	-2.7	-14.9	15.6	7.8	1.0	1.8				A	153	137	116	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181049		24	0.4	-1.1	3.4	-14.1	23.0	5.8	1.3	3.0				A	162	144	128	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181051		14	-0.4	-1.7	-1.5	-4.1	13.0	8.0	1.2	2.0				A	146	131	120	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181053		13	0.1	-1.8	0.1	1.5	14.0	7.3	1.6	2.7				A	144	124	113	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181054		15	-0.3	-1.6	2.1	-12.5	13.9	6.0	0.5	0.9				A	142	135	126	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181056		10	0.6	-1.8	1.2	1.3	8.8	8.9	1.0	1.5				A	133	117	107	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181058		10	0.7	-2.3	-1.2	-0.4	5.9	8.0	0.9	1.5				A	128	112	103	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-181062		21	0.3	-0.8	1.6	-8.5	12.8	8.1	0.3	0.5				A	144	138	123	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181064		18			-0.4			7.5	1.0	1.7				A	145	131	118	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181065		20	0.3	-1.4	-0.2	-9.0	16.6	8.5	0.9	1.5				A	148	135	120	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181067		17			-0.4			5.8	0.9	1.5				A	142	130	118	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181069		18			-0.4			6.2	0.9	1.6				A	142	130	118	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181071		16	0.5	-1.3	-1.1	-11.3	12.3	5.8	0.7	1.2				A	135	123	112	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	71	61	65					27	32	36	509262-2012-120238
509262-2018-181072		26	-0.1	-0.6	-1.9	-6.9	11.4	7.4	0.7	1.2				A	153	144	127	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181073		18			-0.4			7.0	0.9	1.6				A	144	130	117	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181074		18			-0.4			7.6	1.0	1.7				A	145	131	118	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181075		19	0.2	-1.6	1.1	-10.6	12.6	5.5	0.9	1.7				A	146	134	122	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	66	77	67	64	72	69	69	59	63					26	31	35	509262-2012-120238
509262-2018-181076		20	1.8	-1.5	4.4	-11.4	19.6	7.6	1.0	1.7				A	142	125	109	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181077		18	-0.4	-1.5	0.6	-6.3	18.6	6.9	0.9	1.4				A	148	138	127	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	68	79	57	66	74	72	72	61	65					27	32	36	509262-2012-120238
509262-2018-181078		18			-0.4			7.5	1.0	1.7				A	144	131	117	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181079		20	0.4	-1.6	0.2	-9.1	14.8	7.6	0.9	1.7				A	147	133	119	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181080		17	1.0	-1.3	0.5	-6.8	12.4	6.7	1.2	2.0				A	140	123	109	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181084		22	-0.5	-1.1	0.0	-7.1	14.7	8.3	0.7	1.5				A	157	147	132	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-181087		18			-0.4			7.6	1.0	1.7				A	145	131	118	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181088		17	-0.7	-0.4	-4.7	-9.6	12.8	7.4	0.5	0.8				A	140	131	120	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	71	61	65					27	32	36	509262-2012-120238
509262-2018-181090		13	0.0	-1.3	-1.4	-5.1	9.5	8.7	1.1	1.8				A	143	127	115	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181093		17			-0.4			5.4	0.9	1.5				A	141	130	118	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181094		29	0.2	0.7	-1.3	-10.3	14.0	5.9	0.5	0.9				A	153	146	126	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	71	61	65					27	32	36	509262-2012-120238
509262-2018-181095		17	0.2	-1.3	0.0	-4.3	16.2	8.8	0.9	1.8				A	147	131	117	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181096		11	0.1	-0.7	-4.9	2.3	7.4	10.6	1.1	2.0				A	139	118	105	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181097		23	0.9	-1.7	1.3	-10.6	23.5	8.1	0.8	1.0				A	144	133	117	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181100		15	-0.1	-1.3	-0.8	-2.3	13.4	9.1	1.6	2.8				A	153	131	118	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181101		21	0.1	-0.8	0.5	-10.4	17.8	8.1	0.8	1.3				A	150	138	123	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181103		17	0.1	-1.3	-0.6	-10.3	16.3	5.8	1.1	2.1				A	145	130	118	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181104		21	-0.7	-0.4	-3.1	-6.7	9.3	7.5	1.1	1.8				A	156	144	129	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181105		18			-0.4			7.9	1.0	1.7				A	146	132	117	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181106		15	0.3	-1.2	-0.3	-4.2	11.2	6.7	0.8	1.7				A	140	126	114	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181111		18			-0.4			7.8	1.0	1.7				A	145	131	117	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181114		21	-0.3	-0.9	-1.6	-8.6	16.0	7.6	1.0	2.1				A	154	139	124	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-181116		24	0.4	-0.6	-2.1	-9.7	14.1	7.8	0.8	1.5				A	149	136	119	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181118		19			-0.4			8.2	1.0	1.7				A	146	131	117	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181125		18	-0.3	-1.5	0.4	-10.2	15.4	7.3	0.7	1.4				A	147	137	126	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181126		18			-0.4			7.9	1.0	1.7				A	146	132	117	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181127		16	0.1	-1.5	0.0	-8.8	11.3	6.9	0.9	1.5				A	142	130	118	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181129		18			-0.4			7.7	1.0	1.7				A	145	131	117	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			56	47	48					20	22	22	509262-2012-120238
509262-2018-181130		21	0.0	-1.0	0.5	-8.2	16.1	7.2	1.2	2.5				A	157	140	125	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181132		22	1.3	-1.8	4.5	-11.6	21.2	7.2	1.2	2.1				A	149	132	116	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181134		26	0.8	-0.6	2.1	-15.1	15.9	6.1	0.9	1.8				A	154	141	123	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181135		10	0.6	-1.2	1.1	-0.1	9.8	6.7	1.3	1.9				A	133	117	107	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181137		18			-0.4			7.6	1.0	1.7				A	145	131	117	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181138		17			-0.4			4.6	0.8	1.4				A	138	129	118	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181139		26	0.6	-0.4	-1.4	-14.2	15.6	4.4	0.6	1.2				A	143	134	117	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181141		19			-0.4			8.6	1.0	1.8				A	147	132	117	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181144		20	-0.5	-0.4	-4.2	-5.5	10.5	6.9	0.8	1.1				A	144	136	121	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181146		27	0.4	-0.4	-0.4	-13.4	21.7	6.7	1.1	1.7				A	154	142	123	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-181148		11	-0.4	-1.8	-0.9	-3.9	11.9	8.0	1.1	2.2				A	143	126	117	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181149		18			-0.5			7.1	0.9	1.6				A	142	129	115	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181152		20	0.4	-1.8	0.0	-8.9	19.8	7.2	1.0	1.9				A	146	131	118	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181155		21	0.5	-1.3	-0.6	-7.2	11.8	6.4	1.3	2.6				A	150	131	116	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181157		17			-0.5			9.4	1.2	2.2				A		132	119	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	46			45			55	43	45						21	21	509262-2014-140063
509262-2018-181160		19	0.1	0.4	-3.7	-11.5	8.2	6.2	0.8	1.7				A	143	128	114	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	63					27	32	35	509262-2014-140063
509262-2018-181162		22	0.4	-1.0	-1.3	-8.2	11.3	9.4	1.1	2.1				A	154	136	119	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	63					27	32	35	509262-2014-140063
509262-2018-181163		17			-0.5			7.6	1.1	2.1				A	147	131	119	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	46			45			61	44	45					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-181164		17	-0.3	-1.2	-1.2	-8.8	13.2	9.9	0.9	1.9				A	153	136	123	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	63					27	32	35	509262-2014-140063
509262-2018-181167		14	1.0	-2.2	1.3	-7.2	11.6	10.7	1.5	3.2				A	151	123	109	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	63					27	32	35	509262-2014-140063
509262-2018-181168		13	-0.2	-1.6	1.0	-2.8	9.2	8.5	0.9	1.6				A	145	132	122	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	63					27	32	35	509262-2014-140063
509262-2018-181174		12	-0.4	-0.6	-3.2	-1.0	8.1	8.6	1.3	2.3				A	145	126	115	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	63					27	32	35	509262-2014-140063
509262-2018-181178		19	0.0	-1.9	0.5	-5.7	11.1	7.1	1.3	2.4				A	153	136	124	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	63					27	32	35	509262-2014-140063
509262-2018-181179		18	1.5	-1.5	3.5	-8.4	16.5	8.4	1.5	2.6				A	147	125	109	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	63					27	32	35	509262-2014-140063
509262-2018-181181		14	0.7	-1.8	-0.1	-5.8	10.1	9.4	1.1	2.0				A	141	122	110	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	63					27	32	35	509262-2014-140063
509262-2018-181184		18	0.2	-1.8	2.0	-4.4	15.3	8.3	1.1	1.9				A	151	137	124	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	63					27	32	35	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Male progeny		InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire			
Animal ID		%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-181186		15	-0.3	-1.7	-1.0	-2.0	9.2	10.9	1.2	2.2				A	154	135	122	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	63					27	32	35	509262-2014-140063
509262-2018-181189		20	-0.2	-1.5	1.0	-7.3	11.7	7.8	1.0	2.1				A	157	143	129	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	63					27	32	35	509262-2014-140063
509262-2018-181190		17	0.3	-1.6	-0.3	-5.8	8.9	7.0	1.5	2.7				A	150	130	118	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	63					27	32	35	509262-2014-140063
509262-2018-181192		16	-0.2	-1.6	0.7	-6.5	12.1	9.1	1.5	3.0				A	159	137	125	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	63					27	32	35	509262-2014-140063
509262-2018-181194		22	0.3	-1.8	0.7	-5.7	12.0	8.4	1.3	2.1				A	155	139	124	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	63					27	32	35	509262-2014-140063
509262-2018-181195		9	-0.1	-1.8	-3.5	2.6	11.8	10.8	2.0	4.0				A	151	119	108	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	63					27	32	35	509262-2014-140063
509262-2018-181197		17	0.0	-2.2	1.6	-6.6	15.2	9.3	1.0	1.6				A	150	137	125	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	63					27	32	35	509262-2014-140063
509262-2018-181198		5	-0.6	-1.6	-3.3	12.5	2.3	10.3	1.2	1.3				A	132	118	111	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	63					27	32	35	509262-2014-140063
509262-2018-181200		13	0.6	-2.0	1.3	-6.9	11.3	8.1	1.4	2.8				A	146	124	113	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	63					27	32	35	509262-2014-140063
509262-2018-181203		14	1.2	-1.8	1.4	-4.4	10.1	7.4	1.6	2.6				A	140	117	106	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	63					27	32	35	509262-2014-140063
509262-2018-181205		20	0.1	-1.3	1.3	-4.9	20.6	11.4	1.1	2.8				A	165	142	126	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	63					27	32	35	509262-2014-140063
509262-2018-181206		28	-0.1	-1.0	-1.7	-12.5	21.1	9.5	1.3	2.5				A	167	150	131	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	63					27	32	35	509262-2014-140063
509262-2018-181208		17			-0.4			9.4	1.2	2.2				A	152	133	119	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	46			45			61	44	45					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-181209		17			-0.5			8.0	1.2	2.1				A	148	131	119	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	46			45			61	44	45					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-181211		26	-0.1	-0.5	-2.8	-11.7	16.5	10.9	0.9	1.8				A	164	147	127	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	63					27	32	35	509262-2014-140063
509262-2018-181212		17	0.5	-1.6	-1.2	-1.8	12.3	10.6	1.3	2.4				A	150	128	114	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	63					27	32	35	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis: MERINO, 7 August 2019

Male progeny		InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID			%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-181213			12	0.3	-1.9	1.3	-0.9	9.8	9.8	1.2	2.1				A	145	127	116	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:		67	79	68	65	74	71	71	58	63					27	32	35	509262-2014-140063
509262-2018-181218			18			-0.5			9.8	1.2	2.2				A		132	118	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:		46			45			55	43	45						21	21	509262-2014-140063
509262-2018-181221			11	-0.3	-1.8	-0.6	1.7	16.2	8.9	1.0	1.8				A	141	126	117	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:		67	79	68	65	74	71	71	58	63					27	32	35	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA

Analysis : MERINO , 7 August 2019



Female progeny		InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire		
Animal ID	%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180001	10	-0.4	-1.6	-0.1	-3.5	12.4	7.2	1.1	2.2				A	146	128	118	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	65	74	71	72	61	66				29	33	36	503070-2014-141575
509262-2018-180002	8	-0.3	-1.1	-3.7	5.5	7.5	9.0	1.1	1.9				A	139	120	108	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	65	74	71	72	61	66				29	33	36	503070-2014-141575
509262-2018-180004	10	-0.2	-1.6	-0.8	2.6	11.1	10.2	1.2	2.0				A	146	127	114	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	65	74	71	72	61	66				29	33	36	503070-2014-141575
509262-2018-180005	8	-0.1	-1.6	-2.1	-3.0	8.8	8.5	1.6	2.7				A	144	120	109	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	65	74	71	72	61	66				29	33	36	503070-2014-141575
509262-2018-180007	17	1.2	-1.5	2.8	-11.0	17.8	8.1	1.8	3.3				A	155	128	110	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	65	74	71	72	61	66				29	33	36	503070-2014-141575
509262-2018-180009	12	0.2		-0.7			6.8	1.3	2.5				A	144	123	111	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45		62	48	49					24	24	22	503070-2014-141575
509262-2018-180014	16	0.4	-1.1	0.2	-9.4	16.6	6.6	1.5	2.7				A	151	130	115	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	65	74	71	72	61	66				29	33	36	503070-2014-141575
509262-2018-180016	17	-0.1	-0.4	-2.4	-5.1	13.6	8.4	1.1	1.8				A	150	133	117	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	65	74	71	72	61	66				29	33	36	503070-2014-141575
509262-2018-180017	10	0.6	-2.0	1.1	-4.0	15.4	6.4	1.6	2.9				A	142	118	107	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	66	76	66	63	72	69	70	59	63				28	32	35	503070-2014-141575
509262-2018-180019	7	0.1	-1.4	-2.1	-2.7	11.1	9.5	1.3	2.4				A	141	117	106	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	64	57	71	71	61	66				28	32	36	503070-2014-141575
509262-2018-180022	10	0.2	-1.4	0.6	-7.9	13.0	8.5	1.1	1.9				A	144	125	113	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	65	74	71	72	61	66				29	33	36	503070-2014-141575
509262-2018-180024	11	1.2	-2.0	0.2	-5.8	11.8	9.4	1.4	2.5				A	139	114	99	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	65	74	71	72	61	66				29	33	36	503070-2014-141575
509262-2018-180026	12	0.2		-0.7			6.9	1.3	2.5				A	144	123	111	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45		62	48	49					24	24	22	503070-2014-141575
509262-2018-180027	21	1.2	-0.7	-1.0	-9.9	17.7	9.1	1.2	2.2				A	149	127	106	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	65	74	71	72	61	66				29	33	36	503070-2014-141575
509262-2018-180028	20	1.6	-1.7	0.7	-15.3	17.6	6.9	1.3	2.6				A	146	122	104	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	65	74	71	72	61	66				29	33	36	503070-2014-141575
509262-2018-180029	9	-0.3	-1.6	-3.4	-1.5	6.9	10.5	1.1	2.3				A	147	124	111	503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	65	74	71	72	61	66				29	33	36	503070-2014-141575

MERINOSELECT

HILL PADUA

Analysis : MERINO , 7 August 2019



Female progeny		InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire		
Animal ID	%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180030	14	0.5	-0.6	-1.0	-11.5	16.2	5.9	1.5	2.6								503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.: 68	79	69	65	74	71	72	61	66				A	144	122	108	503070-2014-141575
509262-2018-180032	15	0.7	-1.1	-1.8	-3.3	12.7	8.6	1.9	2.9								503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.: 68	79	69	65	74	71	72	61	66				A	148	122	105	503070-2014-141575
509262-2018-180034	20	1.1	-0.9	-1.4	-8.7	16.7	7.2	1.7	2.9								503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.: 68	79	69	65	74	71	72	61	66				A	149	124	106	503070-2014-141575
509262-2018-180035	18	-0.1	-0.2	-3.8	-9.4	19.6	6.9	1.0	1.9								503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.: 68	79	69	65	74	71	72	61	66				A	148	131	115	503070-2014-141575
509262-2018-180036	10	0.9	-2.3	3.9	-8.3	21.6	8.7	1.3	2.5								503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.: 68	79	69	65	74	71	72	61	66				A	144	121	109	503070-2014-141575
509262-2018-180038	13	0.0	-1.2	-2.9	-6.3	9.2	6.9	1.5	2.7								503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.: 68	79	69	65	74	71	72	61	66				A	145	123	110	503070-2014-141575
509262-2018-180040	16	0.2	-0.7	-2.8	-10.9	12.5	6.6	1.2	2.2								503070-2016-160713
HILL PADUA	Acc.: 66	76	66	63	72	69	70	59	63				A	146	127	112	503070-2014-141575
509262-2018-180042	5	-0.3	-1.2	-0.3	-2.1	19.1	5.9	1.5	2.5								509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66				A	133	113	109	509262-2012-122556
509262-2018-180046	7	0.3	-1.8	0.8	-7.7	20.9	6.0	1.5	2.7								509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66				A	135	113	107	509262-2012-122556
509262-2018-180051	10	-0.7	-0.4	-4.1	-6.2	12.0	7.1	1.1	2.1								509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66				A	141	123	115	509262-2012-122556
509262-2018-180055	8	-0.3	-1.1	-3.4	-7.4	11.1	4.4	1.1	2.0								509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66				A	129	113	108	509262-2012-122556
509262-2018-180065	11	0.4	-1.7	0.4	-3.6	14.2	6.2	1.3	2.1								509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66				A	135	117	109	509262-2012-122556
509262-2018-180066	13	0.0	-1.5	-1.8	-10.2	15.3	5.8	0.9	2.0								509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66				A	136	120	112	509262-2012-122556
509262-2018-180068	9			-1.8			6.0	1.3	2.3								509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 49			47			62	47	48				A	134	115	108	509262-2012-122556
509262-2018-180069	8			-1.8			4.1	1.2	2.1								509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 49			47			62	47	48				A	130	114	109	509262-2012-122556
509262-2018-180070	8			-1.8			4.4	1.2	2.1								509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 49			47			62	47	48				A	131	114	109	509262-2012-122556

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny		InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire		
Animal ID	%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180071	5	-0.1	-1.2	-1.3	-0.1	13.0	8.0	1.5	2.6				A	136	113	107	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180072	8	-0.1	-1.0	-1.2	-4.9	21.1	6.6	1.6	2.5				A	136	115	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180073	8	-0.4	-0.8	-0.8	-8.3	17.6	4.0	1.2	2.2				A	133	117	112	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180074	2	0.1	-1.6	-3.0	4.3	5.8	7.6	1.5	2.5				A	127	103	99	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180077	10	-0.5	-0.3	-2.3	-2.6	10.1	4.8	1.1	2.2				A	137	120	113	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180082	9			-1.8			6.9	1.3	2.3				A	137	116	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180083	9			-1.8			6.1	1.3	2.3				A	136	116	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180084	9			-1.8			5.8	1.3	2.2				A	134	115	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180085	8			-1.9			4.0	1.2	2.1				A	130	113	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180086	7			-1.9			3.2	1.2	2.0				A	128	113	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180090	8			-1.8			5.4	1.3	2.2				A	133	115	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180091	8			-1.8			4.9	1.2	2.2				A	132	115	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180093	7	-0.4	-1.0	-5.1	-0.2	9.3	6.5	1.3	2.3				A	133	113	107	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180094	14	0.3	0.3	-2.3	-6.2	15.4	5.2	1.4	2.7				A	139	117	107	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180096	9			-1.8			6.3	1.3	2.3				A	135	116	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180101	10	0.5	-1.5	-2.1	-8.3	14.9	7.4	1.1	2.3				A	133	111	103	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180102		9			-1.8			5.5	1.3	2.2				A	133	115	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180104		5	0.2	-1.3	-2.9	-2.2	12.1	5.6	1.0	1.9				A	123	104	100	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180105		12	0.5	-0.1	-1.3	-9.5	12.4	6.1	0.9	1.7				A	132	115	105	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180106		11	0.2	0.5	-2.8	-5.2	10.3	6.3	1.0	1.6				A	133	116	106	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180111		6	0.1	-1.6	-3.3	-3.8	9.8	5.7	1.4	2.1				A	125	106	101	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	68	78	68	65	73	71	71	60	64					27	32	35	509262-2012-122556
509262-2018-180112		6	-0.8	-1.1	-2.8	-6.1	11.4	4.4	1.4	2.7				A	137	117	114	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180114		5	0.2	-1.5	-3.5	-1.4	8.2	5.9	1.5	2.4				A	127	105	100	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180115		8	0.1	-1.6	-0.5	-4.0	17.1	5.9	1.3	2.5				A	134	113	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180116		7			-1.8			2.9	1.2	2.0				A	128	113	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180117		3	-0.3	-1.6	0.2	1.1	10.4	6.6	1.6	2.3				A	132	113	110	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180120		11	-0.2	-1.1	-3.0	-4.2	13.2	7.0	1.6	2.3				A	138	119	110	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180121		10			-1.8			7.6	1.3	2.4				A	138	116	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180122		8			-1.8			5.1	1.2	2.2				A	132	114	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180123		10	0.0	-1.3	-2.3	-3.6	11.7	6.8	1.2	2.1				A	135	117	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180128		9			-1.8			6.4	1.3	2.3				A	135	116	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180131		8	0.1	-1.4	-1.6	-9.6	15.0	4.8	0.9	1.5				A	127	113	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny		InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdc	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire		
Animal ID	%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180135	7	-0.5	-1.0	-0.9	-7.5	17.5	3.9	1.1	2.2				A	134	118	114	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 68	78	68	65	73	71	71	60	64					27	32	35	509262-2012-122556
509262-2018-180138	4	-0.7	-1.1	-2.1	-1.0	8.0	5.1	1.3	2.0				A	130	114	111	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180141	8			-1.8			5.1	1.2	2.2				A	132	114	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180144	9	-0.3	-0.7	-1.3	-6.1	9.9	4.7	1.3	2.3				A	137	119	113	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180145	0	-0.6	-1.5	-2.5	-1.3	9.3	6.5	1.2	2.3				A	129	108	107	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 68	79	69	67	58	71	71	61	65					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180146	8			-1.8			4.8	1.2	2.2				A	132	114	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180149	8			-1.8			5.3	1.3	2.2				A	133	114	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180151	15	0.1	-1.0	-0.9	-6.9	20.8	5.9	0.8	1.5				A	137	124	114	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180152	9			-1.8			6.7	1.3	2.3				A	136	116	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180155	8			-1.8			4.9	1.2	2.2				A	132	115	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180156	8			-1.8			4.8	1.2	2.2				A	132	114	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 48			47			56	47	48					20	21	21	509262-2012-122556
509262-2018-180159	14	0.4	0.1	-2.8	-8.3	14.4	8.0	1.1	2.3				A	142	119	107	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180162	8			-1.8			4.6	1.2	2.1				A	131	114	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180163	8	-1.1	-0.1	-4.3	-3.8	9.5	3.1	1.5	2.5				A	136	120	116	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180164	8			-1.8			3.4	1.2	2.1				A	129	114	110	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 48			47			56	47	48					20	21	21	509262-2012-122556
509262-2018-180165	9			-1.8			5.7	1.3	2.2				A	134	115	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180166		11	-0.2	-1.4	-1.3	-9.9	18.3	3.9	1.2	2.0				A	133	119	113	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180171		2	0.1	-1.9	-0.5	-3.1	9.9	4.2	1.4	2.5				A	124	104	103	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180172		9			-1.8			5.9	1.3	2.2				A	134	115	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180173		8			-1.8			4.2	1.2	2.1				A	130	113	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180174		9			-1.8			5.9	1.3	2.3				A	134	115	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180175		8			-1.9			4.6	1.2	2.1				A	131	113	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180176		8			-1.8			4.5	1.2	2.1				A	131	114	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	48			47			56	47	48					20	21	21	509262-2012-122556
509262-2018-180177		8			-1.8			5.3	1.3	2.2				A	133	115	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180184		8			-1.8			4.9	1.2	2.2				A	132	114	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180187		8			-1.8			4.5	1.2	2.1				A	131	114	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180190		8			-1.8			4.8	1.2	2.2				A	132	115	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180193		5	-0.5	-1.2	-2.8	-3.5	10.0	5.6	1.6	2.8				A	135	113	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180197		8			-1.8			5.3	1.3	2.2				A	133	115	108	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180198		8			-1.8			4.8	1.2	2.2				A	132	114	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180199		9			-1.8			5.5	1.3	2.2				A	134	115	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556
509262-2018-180200		8			-1.8			4.5	1.2	2.1				A	131	114	109	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-122556

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny		InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire		
Animal ID	%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180201	15	-0.6	-0.3	-3.1	-9.4	19.1	5.2	1.6	2.7				A	146	127	118	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180202	11	0.3	-1.6	1.2	-9.0	15.9	6.8	1.3	2.4				A	141	120	113	509262-2014-140324
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	32	36	509262-2012-122556
509262-2018-180204	12						7.8	1.7	2.8				A	146	125	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180206	7	-0.8	-1.7	-1.3	-1.5	9.7	5.5	1.5	2.7				A	139	121	117	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 66	79	67	64	73	70	70	56	62					26	31	35	509262-2014-140040
509262-2018-180212	11						6.8	1.7	2.7				A		123	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 45						55	42	44						21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180213	11						6.4	1.7	2.6				A	142	123	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180216	14	-0.2	-1.6	0.0	-7.2	15.3	6.4	2.2	3.4				A	152	129	120	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 66	79	67	64	73	70	70	56	62					26	31	35	509262-2014-140040
509262-2018-180217	16	-0.4	-1.4	-0.1	-5.3	12.0	7.9	1.3	2.5				A	153	136	124	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 66	79	67	64	73	70	70	56	62					26	31	35	509262-2014-140040
509262-2018-180219	10						3.8	1.5	2.4				A	136	120	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180220	13						9.5	1.8	2.9				A	148	125	114	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180222	7	-0.5	-2.2	1.3	-4.9	15.3	5.3	1.8	3.0				A	142	123	119	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 66	79	67	64	73	70	70	56	62					26	31	35	509262-2014-140040
509262-2018-180224	6	-0.4	-2.4	0.3	-4.8	12.3	7.0	1.4	2.0				A	135	119	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 66	79	67	64	73	70	70	56	62					26	31	35	509262-2014-140040
509262-2018-180225	11						5.4	1.6	2.5				A	139	122	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180226	6	-0.4	-2.1	1.5	-6.7	15.2	7.1	1.6	2.1				A	138	122	118	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 66	79	67	64	73	70	70	56	62					26	31	35	509262-2014-140040
509262-2018-180227	11						5.7	1.6	2.6				A	140	122	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180230	11						6.5	1.7	2.7				A	142	123	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.: 45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfcdv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire			
Animal ID	%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180232		11					6.7	1.7	2.7				A	142	123	114	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45					60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180233		13	1.0	-2.3	0.9	-5.7	13.7	6.1	2.2	3.4			A	140	114	104	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	66	79	67	64	73	70	70	56	62				26	31	35	509262-2014-140040
509262-2018-180236		2	-0.7	-2.2	0.3	1.9	10.0	7.7	1.9	3.1			A	140	117	114	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	66	79	67	64	73	70	70	56	62				26	31	35	509262-2014-140040
509262-2018-180238		12					7.0	1.7	2.7				A	144	124	116	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45					60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180239		16	0.0	-2.3	-0.1	-9.5	22.5	7.9	1.6	2.6			A	149	130	119	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	66	79	67	64	73	70	70	56	62				26	31	35	509262-2014-140040
509262-2018-180240		14	0.3	-1.9	1.5	-8.2	18.8	6.5	1.6	2.4			A	143	125	116	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	66	79	67	64	73	70	70	56	62				26	31	35	509262-2014-140040
509262-2018-180241		11					6.4	1.6	2.6				A		123	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45					55	42	44						21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180243		10					3.2	1.5	2.4				A	135	120	116	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45					60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180244		10	-0.7	-1.9	0.5	-2.7	13.4	5.9	1.9	3.1			A	147	128	122	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	66	79	67	64	73	70	70	56	62				26	31	35	509262-2014-140040
509262-2018-180245		12					7.3	1.7	2.7				A	144	124	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45					60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180246		11	0.6	-2.4	2.2	-6.9	16.3	6.1	2.0	3.2			A	143	120	112	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	66	79	67	64	73	70	70	56	62				26	31	35	509262-2014-140040
509262-2018-180247		11					5.3	1.6	2.6				A	140	122	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45					60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180248		11					6.3	1.6	2.6				A	142	123	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45					60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180250		14	1.1	-2.2	2.1	-13.7	17.0	4.9	1.7	3.0			A	139	117	108	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	66	79	67	64	73	70	70	56	62				26	31	35	509262-2014-140040
509262-2018-180251		5	-1.1	-1.6	-2.2	1.7	10.2	7.7	1.3	2.0			A	138	122	118	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	66	79	67	64	73	70	70	56	62				26	31	35	509262-2014-140040
509262-2018-180253		12					7.8	1.7	2.7				A	145	124	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45					60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfcdv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180254		11						5.8	1.6	2.6				A		122	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45						55	42	44						21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180256		10						4.8	1.6	2.5				A	138	121	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45						60	42	44					21	22	20	509262-2014-140040
509262-2018-180258		11						7.0	1.7	2.7				A	143	123	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45						59	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180260		8	-0.4	-2.0	-1.4	-0.8	7.9	7.1	1.5	2.4				A	139	120	114	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	66	79	67	64	73	70	70	56	62					26	31	35	509262-2014-140040
509262-2018-180261		13	1.3	-2.3	2.1	-10.1	14.4	7.1	1.8	2.7				A	139	116	105	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	66	79	67	64	73	70	70	56	62					26	31	35	509262-2014-140040
509262-2018-180262		11						6.8	1.7	2.7				A		123	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45						55	42	44						21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180266		11						4.9	1.6	2.5				A	139	122	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180268		10	0.4	-1.8	0.0	2.0	9.0	6.9	1.6	2.3				A	135	117	108	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	66	79	67	64	73	70	70	56	62					26	31	35	509262-2014-140040
509262-2018-180269		11						4.9	1.6	2.5				A	139	122	116	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180270		14	0.0	-2.2	1.4	-7.3	15.3	6.8	1.7	2.9				A	150	130	121	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	66	79	67	64	73	70	70	56	62					26	31	35	509262-2014-140040
509262-2018-180276		12						8.3	1.7	2.8				A	146	125	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180277		11						5.1	1.6	2.5				A	139	122	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180278		11	0.0	-2.5	1.2	-3.7	11.7	6.6	1.5	2.4				A	141	124	117	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	66	79	67	64	73	70	70	56	62					26	31	35	509262-2014-140040
509262-2018-180280		12	-0.8	-1.6	-1.8	-1.3	12.1	6.2	1.7	3.2				A	149	129	121	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	66	79	67	64	73	70	70	56	62					26	31	35	509262-2014-140040
509262-2018-180281		10						4.4	1.6	2.5				A	138	122	116	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180282		11						6.7	1.7	2.7				A	143	123	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180283		12						7.0	1.7	2.7				A	143	123	115	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	45						60	42	44					21	21	20	509262-2014-140040
509262-2018-180284		8	0.8	-2.5	4.3	3.2	18.0	8.6	2.0	3.0				A	141	116	108	509262-2016-160624
HILL PADUA	Acc.:	66	79	67	64	73	70	70	56	62					26	31	35	509262-2014-140040
509262-2018-180286		15	0.3	-1.0	-0.1	-4.2	17.6	9.0	1.5	2.0				A	144	126	113	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	67	78	67	65	73	70	71	59	64					27	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-180291		16	1.6	-1.4	-0.8	0.3	14.0	10.0	2.1	3.0				A	142	113	97	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180292		15			-1.5			10.6	1.6	2.5				A	146	122	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180293		15			-1.5			8.7	1.5	2.4				A	143	121	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180294		9	0.2	-0.8	-3.0	4.6	13.0	9.1	1.6	2.8				A	139	114	103	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180295		14	1.0	-1.7	0.4	-1.6	12.3	10.1	1.7	2.7				A	144	119	105	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180296		13	-0.4	-0.2	-5.2	0.7	5.2	8.5	1.2	2.1				A	142	123	111	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180298		15			-1.5			9.3	1.5	2.4				A	144	121	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180300		14			-1.5			7.7	1.4	2.3				A	140	120	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180303		14			-1.5			6.5	1.4	2.2				A	137	119	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180308		19	0.6	-0.9	-1.4	-2.7	17.8	7.7	2.0	3.0				A	150	126	111	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180315		16	-0.1	-0.9	-0.7	1.7	13.6	8.8	1.1	2.0				A	148	131	118	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180318		17	0.3	-0.5	-2.6	-5.5	14.3	8.9	1.4	2.2				A	146	126	111	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	57	79	67	65	74	71	71	59	64					26	29	34	509262-2014-140063
509262-2018-180320		12	1.2	-2.0	-0.6	0.0	10.2	10.1	1.7	2.5				A	136	111	98	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire			
Animal ID	%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180323		15			-1.5		9.8	1.5	2.4				A	144	121	106	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46		61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180327		12	0.9	-1.0	-2.4	1.7	7.7	9.1	1.6	2.6			A	137	112	98	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	65				27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180329		14			-1.5		7.0	1.4	2.2				A	138	119	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46		61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180332		15			-1.5		8.5	1.5	2.3				A	142	121	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46		61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180334		18	-0.4	-0.4	-4.9	-2.8	7.8	5.6	1.0	1.8			A	141	128	115	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	65				27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180336		15			-1.5		9.1	1.5	2.4				A	142	120	106	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46		61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180338		14			-1.5		7.9	1.4	2.3				A	140	120	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46		61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180339		14			-1.5		7.9	1.5	2.3				A	141	121	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46		61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180340		14			-1.5		6.5	1.4	2.2				A	138	119	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46		61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180345		14	1.3	-0.9	0.1	-1.9	13.8	9.5	1.4	2.5			A	139	114	99	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	65				27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180346		15			-1.5		9.3	1.5	2.4				A	144	122	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46		61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180348		14			-1.5		6.8	1.4	2.2				A	137	119	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46		61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180351		13	0.7	-1.5	-1.2	3.4	14.3	10.4	1.5	2.5			A	141	117	104	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	65				27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180352		9	1.0	-1.7	0.9	-2.9	14.8	9.5	1.5	2.4			A	136	112	102	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	65				27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180353		9	-0.1	-0.5	-3.1	2.9	7.2	9.7	1.3	2.2			A	138	117	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	65				27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180354		15			-1.5		9.0	1.5	2.4				A	143	121	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46		61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny		InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire		
Animal ID	%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180356	16	0.0	-0.3	-3.3	-5.3	11.5	6.7	1.5	2.7				A	145	124	111	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180361	9	-0.7	-0.1	-3.2	5.4	6.5	9.0	1.3	2.3				A	143	123	113	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180362	21	1.8	-1.0	1.7	-14.7	23.7	8.4	1.3	2.3				A	144	122	104	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180363	17	-0.1	0.2	-4.8	0.6	7.6	7.8	1.3	2.2				A	144	125	111	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180368	14			-1.5			6.6	1.4	2.2				A	137	119	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180369	16	1.3	-1.3	-2.1	-0.7	16.4	9.0	1.6	2.6				A	137	112	96	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180371	18	1.9	-1.2	0.5	-5.5	16.0	9.0	1.6	2.3				A	139	115	98	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180372	16			-1.5			10.8	1.6	2.5				A	146	122	106	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180373	19	0.8	-0.9	-2.4	-8.7	13.5	9.4	1.7	2.7				A	149	124	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180374	16	1.9	-1.4	0.2	-3.5	18.8	10.9	2.0	3.5				A	146	113	96	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180375	14			-1.5			7.8	1.4	2.3				A	140	120	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180377	15			-1.5			8.8	1.5	2.4				A	143	122	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180380	13			-1.5			5.4	1.3	2.1				A	135	118	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180381	14	-0.9	0.4	-5.4	-1.6	6.6	8.2	1.0	1.7				A	144	129	117	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180382	11	-0.5	-0.6	-3.9	2.4	6.6	8.8	1.0	1.7				A	141	125	114	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180383	11	-0.5	-1.1	-1.5	4.2	13.3	9.4	1.5	2.4				A	146	126	116	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny		InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfcdv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire		
Animal ID	%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180384	18	1.5	-1.5	2.7	-4.8	18.6	10.0	1.4	2.9				A	149	123	106	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180386	15			-1.5			9.5	1.5	2.4				A	144	122	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180389	19	0.6	-0.7	-1.6	-10.1	16.3	7.4	1.3	2.0				A	143	125	110	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180390	24	0.2	-0.7	-3.6	-5.0	12.9	9.0	1.7	2.9				A	158	135	117	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180392	15			-1.5			10.5	1.6	2.5				A	146	122	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180393	9	0.7	-1.5	-0.5	0.2	14.2	8.6	1.2	2.1				A	132	112	102	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180394	15			-1.5			9.1	1.5	2.4				A	143	121	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180395	17	-0.3	0.2	-3.4	0.0	11.4	8.7	1.6	2.9				A	152	130	114	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180397	11	0.4	-2.0	1.5	8.1	12.9	9.3	2.0	2.8				A	143	120	110	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180398	15			-1.5			10.6	1.6	2.5				A	146	122	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180401	19	0.3	-0.8	-2.8	-1.1	10.8	9.1	1.4	2.0				A	146	128	112	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 64	74	64	62	70	67	68	57	61					25	30	33	509262-2014-140063
509262-2018-180406	14			-1.5			7.8	1.4	2.3				A	141	120	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 47			46			56	46	47					20	21	21	509262-2014-140063
509262-2018-180410	14			-1.5			6.9	1.4	2.2				A	139	120	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180411	16	1.0	-0.8	-2.3	-7.2	12.1	7.4	1.3	2.5				A	139	116	102	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180412	14			-1.5			7.3	1.4	2.3				A	139	120	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180415	24	1.7	-0.1	0.5	-11.4	16.5	6.8	1.6	2.4				A	146	124	105	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA

Analysis : MERINO , 7 August 2019



Female progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180416		13	0.9	-1.5	0.0	-5.7	13.2	8.6	1.9	2.9				A	144	118	106	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180418		13			-1.5			5.3	1.3	2.1				A	135	118	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180420		14			-1.5			7.9	1.4	2.3				A	140	120	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180421		15			-1.5			9.3	1.5	2.4				A	143	121	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180422		14			-1.5			6.9	1.4	2.2				A	138	120	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180423		16	0.9	-1.0	0.2	-8.0	12.4	8.0	2.0	2.8				A	146	122	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180424		15			-1.5			9.0	1.5	2.4				A	143	121	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180425		15			-1.5			9.8	1.5	2.4				A	144	121	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180432		13			-1.5			5.8	1.4	2.1				A	135	118	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180435		14	1.1	-1.3	-0.3	-3.7	13.3	9.3	1.3	1.7				A	135	115	102	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180438		14	1.4	-1.1	0.5	0.3	17.7	10.0	1.7	2.6				A	141	115	100	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180439		15			-1.5			9.8	1.5	2.5				A	145	122	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180440		17	-0.3	-0.1	-1.6	0.9	10.1	9.7	1.3	2.0				A	151	134	119	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180442		11	0.2	-0.5	-3.6	-2.6	9.2	8.0	1.3	2.1				A	135	115	103	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180443		18	0.4	0.0	-2.7	-2.6	10.1	9.4	1.5	2.6				A	151	128	111	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180444		17	0.8	-1.3	-0.7	-2.4	11.9	9.2	1.3	2.1				A	143	123	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180445		14	0.4	-1.4	-2.5	2.9	10.7	8.9	1.4	2.2				A	138	118	106	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180447		14			-1.5			6.9	1.4	2.2				A	138	119	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180448		13	0.4	-1.2	-0.7	-0.8	11.3	9.7	1.4	2.6				A	145	122	109	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180449		8	0.2	-1.5	-2.0	0.7	11.4	10.6	1.7	2.3				A	140	117	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180455		14			-1.5			8.0	1.5	2.3				A	141	121	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180457		15			-1.5			9.6	1.5	2.4				A	143	120	106	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180459		13	0.5	-1.4	-0.9	-5.8	18.3	9.1	1.5	2.8				A	144	119	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180461		14			-1.5			7.4	1.4	2.3				A	140	120	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180462		20	0.5	-1.3	-0.9	-6.8	18.1	8.9	1.2	2.4				A	150	130	115	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180465		22	0.0	-0.2	-1.9	-8.5	14.6	8.5	1.1	1.8				A	153	139	122	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180466		14			-1.5			7.8	1.4	2.3				A	140	120	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180468		13	0.9	-1.6	-1.5	1.7	15.7	10.6	1.9	2.7				A	140	115	101	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180469		14			-1.5			7.4	1.4	2.2				A	139	119	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180471		14			-1.5			7.7	1.4	2.3				A	140	120	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180472		14			-1.5			7.7	1.4	2.3				A	140	120	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	48			46			61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180474		15			-1.5			8.7	1.5	2.4				A	142	121	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.:	47			46			60	46	47					21	22	21	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA

Analysis : MERINO , 7 August 2019



Female progeny		InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfcdv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire		
Animal ID	%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180476	14					-1.5	6.6	1.4	2.2				A	137	119	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 48					46	61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180477	19	0.9	-1.7	-1.8	-10.6	11.3	6.3	1.4	2.7				A	143	121	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180478	14					-1.5	7.9	1.4	2.3				A	140	120	108	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 48					46	61	46	47					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180481	16	1.2	-2.0	2.2	-4.1	21.3	9.0	2.0	2.9				A	146	121	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180482	16	-0.2	0.9	-6.9	-2.2	8.5	7.4	1.4	2.3				A	142	121	107	509262-2016-160285
HILL PADUA	Acc.: 68	79	68	66	74	72	71	59	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180486	17	0.9	-1.9	0.1	-0.8	12.7	8.7	1.6	2.6				A	148	126	111	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180487	21					0.3	9.4	1.5	2.4				A	157	137	120	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.: 49					47	62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-180488	23	0.5	-0.6	0.0	-11.1	13.8	6.9	0.9	1.5				A	150	137	121	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180490	19	-0.1	-1.2	-0.4	-1.3	12.6	8.8	1.4	2.2				A	155	138	123	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180491	32	1.0	-0.6	0.5	-14.4	19.1	8.6	1.8	2.4				A	167	147	124	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180494	19	0.1	-1.9	0.0	-5.3	12.4	9.7	1.4	2.1				A	155	138	123	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180495	15	1.9	-1.9	2.3	1.2	7.5	9.3	1.7	2.6				A	142	116	100	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180496	19	-0.2	-1.7	-1.0	-6.6	15.1	8.3	1.2	1.8				A	153	138	125	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180497	24	-0.1	-0.9	-0.5	-8.7	18.2	7.6	1.4	2.4				A	162	145	128	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180498	21					0.3	9.8	1.5	2.4				A	157	136	119	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.: 49					47	62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-180499	27	0.6	-0.8	2.4	-14.9	24.0	10.0	1.3	2.2				A	168	149	129	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.: 69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny		InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID	%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire			
509262-2018-180502			20	0.9	-1.4	-0.8	-5.4	15.5	8.0	1.6	2.5				A	149	127	111	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:		69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180503			23	-0.8	0.2	-3.0	-6.0	13.3	10.4	1.3	2.0				A	167	151	132	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:		69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180507			18	0.6	-2.2	2.3	-10.4	14.7	8.8	1.0	1.8				A	151	134	121	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:		69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180508			23	0.9	-1.0	2.0	-10.3	20.4	9.6	1.5	2.6				A	161	138	119	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:		69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180509			22	-0.2	-1.3	1.3	-8.4	19.2	7.3	0.8	1.2				A	154	145	131	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:		69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180510			16	-0.2	-1.7	-0.3	-5.8	12.2	7.8	1.3	1.9				A	150	135	123	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:		69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180512			20	1.9	-2.0	1.8	-7.9	20.9	9.3	2.5	4.1				A	156	121	103	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:		69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180514			20			0.2			7.8	1.4	2.3				A	153	135	120	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:		49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-180515			15	0.3	-2.2	-0.1	-4.1	11.4	10.7	1.4	1.9				A	150	131	118	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:		69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180518			21	0.2	-0.9	-2.3	-11.5	11.4	8.2	1.1	2.1				A	154	136	120	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:		69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180519			29	0.4	-1.4	0.1	-12.6	19.8	8.8	1.0	1.5				A	161	149	130	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:		69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180524			20	1.6	-2.0	1.9	-4.6	19.1	9.4	2.1	2.8				A	149	124	107	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:		69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180526			21			0.3			9.2	1.5	2.4				A	156	136	120	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:		49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-180527			21	0.4	-1.4	3.0	-10.0	18.4	9.1	1.1	1.4				A	155	142	126	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:		69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180531			24	0.3	-1.4	1.7	-9.9	20.2	10.5	1.4	2.2				A	165	147	128	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:		69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180532			18	0.1	-2.0	1.9	-8.8	15.7	6.8	1.4	2.7				A	155	137	124	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:		69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire			
Animal ID	%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180535		20			0.3		7.3	1.4	2.3				A	154	137	123	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	49			47		62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-180536		22	0.6	-1.8	0.8	-12.3	16.4	7.8	1.4	2.2			A	154	137	121	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66				27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180539		20			0.2		7.0	1.4	2.2				A	152	135	121	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	49			47		62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-180541		21	1.5	-1.7	1.9	-12.6	20.0	8.1	1.8	2.9			A	152	127	110	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66				27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180542		14	0.3	-1.9	-2.4	1.8	10.3	9.0	1.9	3.1			A	149	123	110	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66				27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180543		17	-0.3	-1.6	-2.0	-7.4	8.9	8.1	1.1	1.7			A	148	134	122	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66				27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180544		26	2.3	-1.5	3.4	-11.2	19.7	8.5	1.7	2.9			A	155	130	108	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66				27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180546		20	-0.2	-1.3	-1.7	-7.1	12.1	7.5	1.4	2.1			A	154	139	125	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66				27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180547		20			0.2		8.0	1.4	2.3				A	153	135	120	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	49			47		62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-180549		20			0.2		7.9	1.4	2.3				A	152	134	119	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	49			47		62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-180550		20			0.2		9.0	1.5	2.4				A	155	136	120	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	49			47		57	47	48					20	22	21	509262-2012-120238
509262-2018-180551		19	0.2	-0.5	-2.9	-3.7	11.6	9.0	1.2	1.8			A	149	131	115	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66				27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180552		19	0.0	-2.1	-0.2	-4.8	13.7	8.6	1.2	1.6			A	151	138	125	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66				27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180555		23	1.1	-1.6	1.7	-6.4	19.5	9.7	1.8	2.8			A	159	136	116	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66				27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180557		25	1.8	-1.3	1.6	-13.5	24.3	9.5	2.1	3.0			A	157	130	109	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66				27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180559		21			0.2		9.9	1.5	2.4				A	157	136	119	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	49			47		62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfcdv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180560		16	-0.2	-1.5	-1.0	-2.9	10.9	7.6	1.5	3.0				A	155	134	121	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180565		22	0.9	-1.9	1.3	-11.4	22.5	8.5	1.6	2.5				A	155	134	118	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180570		17	1.1	-2.7	1.2	-8.4	16.0	8.6	1.3	2.2				A	143	123	110	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180572		17	0.0	-1.2	0.4	-5.0	11.6	8.4	1.4	2.2				A	154	136	123	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180573		9	0.0	-2.0	1.2	1.5	9.9	8.9	1.7	2.7				A	147	125	116	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180576		21	-0.5	-1.0	-0.2	-6.8	12.8	7.4	1.3	2.2				A	159	145	130	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180577		21			0.3			9.6	1.5	2.4				A	157	136	120	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-180580		20			0.2			8.8	1.5	2.4				A	155	136	120	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-180581		22	-0.1	-1.1	0.2	-5.8	12.6	6.4	1.4	2.2				A	157	142	127	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180584		15	0.2	-1.6	-1.3	-0.2	9.0	9.3	1.0	1.8				A	144	127	114	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180585		25	1.2	-1.4	-0.4	-15.9	15.3	7.2	1.3	2.0				A	150	132	115	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180587		18	0.7	-2.0	0.6	-7.6	11.8	9.0	1.6	2.5				A	152	131	116	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180589		20			0.3			8.5	1.5	2.3				A	155	136	121	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-180590		27	0.7	-1.5	0.2	-13.7	20.8	8.6	1.8	2.7				A	163	142	123	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180594		20	0.7	-1.4	0.6	-7.1	14.5	8.8	1.5	1.9				A	149	132	116	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180597		21	0.0	-0.8	-0.2	-6.4	11.2	8.5	1.2	1.6				A	154	140	125	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180599		16	0.0	-2.0	-0.4	-4.0	12.6	9.0	1.6	2.6				A	153	132	119	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180600		13	-0.5	-1.8	-1.3	-1.8	13.8	7.9	1.5	2.6				A	150	131	121	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180603		22	0.8	-1.2	0.2	-6.5	16.3	9.4	1.8	3.0				A	159	135	116	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180604		25	0.3	-1.1	0.4	-10.8	20.2	6.7	1.3	2.0				A	157	142	125	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180605		17	0.9	-2.3	1.8	-1.6	11.2	8.2	1.9	3.1				A	152	127	113	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180607		20			0.3			8.3	1.5	2.3				A	154	136	120	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	49			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-180608		21	-0.1	-1.9	0.6	-11.8	19.6	7.5	1.2	2.1				A	157	142	128	509262-2015-150299
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	66					27	33	37	509262-2012-120238
509262-2018-180610		19			-1.2			5.9	1.0	1.9				A	146	133	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180612		20			-1.2			7.8	1.1	2.0				A	149	133	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180619		23	0.6	-0.9	0.2	-13.1	21.2	6.9	1.0	2.3				A	153	135	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	64	74	64	62	70	67	68	57	61					25	30	33	509262-2014-140063
509262-2018-180623		16	0.1	-1.0	-2.2	-5.1	13.2	7.0	1.1	2.0				A	142	126	115	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180627		32	0.4	-0.5	-0.8	-8.7	16.9	7.4	0.9	1.3				A	159	149	128	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180628		20	-0.2	-0.6	-2.6	-5.7	17.2	6.9	0.8	1.3				A	146	135	122	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180631		23	1.0	-0.9	-0.2	-12.3	13.1	9.6	0.9	1.9				A	152	133	115	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180633		18	-0.3	-1.2	-1.8	-10.1	13.2	7.8	0.6	1.1				A	145	135	124	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180634		16	0.3	-1.7	-1.1	-8.7	17.0	8.6	1.3	2.3				A	147	127	115	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdc	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID	%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire		
509262-2018-180636		20			-1.2		7.3	1.1	2.0					A	149	133	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47		56	46	47						20	21	21	509262-2014-140063
509262-2018-180637		18	0.3	-1.5	0.2	-6.9	16.3	8.2	0.9	1.6				A	145	131	118	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180638		20	-0.5	-0.6	0.4	-9.6	11.7	5.8	0.7	1.4				A	151	142	130	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180639		18	0.6	-2.1	0.5	-8.0	16.3	7.3	1.4	2.2				A	146	129	117	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	57	79	67	66	74	71	71	59	65					27	29	34	509262-2014-140063
509262-2018-180641		18	-0.2	-1.2	-0.2	-6.4	14.9	7.1	1.3	2.0				A	151	136	124	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180645		16	0.0	-1.3	-0.7	-4.6	13.2	7.3	1.2	2.2				A	148	131	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180646		13	0.9	-1.4	-0.3	-2.5	12.9	8.1	1.8	2.9				A	142	117	104	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180647		30	1.1	-0.8	-0.3	-13.1	19.5	8.3	0.9	1.3				A	153	140	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180648		22	0.6	-1.2	1.5	-9.0	19.8	7.3	1.1	1.8				A	150	136	121	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	67	78	67	65	73	70	71	59	64					27	32	35	509262-2014-140063
509262-2018-180649		20			-1.2		7.1	1.1	1.9					A	148	133	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47		62	46	47						22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180651		19			-1.2		6.2	1.0	1.9					A	146	132	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47		62	46	47						22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180653		19			-1.2		6.1	1.0	1.9					A	147	133	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47		62	46	47						22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180658		20			-1.2		7.6	1.1	2.0					A	149	133	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47		62	46	47						22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180660		18	-0.3	-1.4	1.4	-1.4	17.6	6.9	1.1	2.2				A	153	139	127	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180661		18	0.3	-2.1	2.1	-4.1	19.1	9.3	1.4	2.7				A	156	135	122	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180662		17	0.5	-1.5	-0.1	-5.9	11.2	5.8	1.0	1.7				A	139	126	114	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire			
Animal ID	%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180663		19			-1.2		6.4	1.0	1.9				A	147	133	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47		62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180664		28	0.7	-1.7	-1.1	-13.1	20.0	6.6	1.0	1.9			A	153	138	121	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65				27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180665		18	0.4	-1.6	0.5	-10.0	16.5	9.0	0.7	1.7			A	149	133	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	67	78	67	65	73	70	71	59	64				27	32	35	509262-2014-140063
509262-2018-180666		23	0.2	-0.8	-1.4	-9.1	13.6	7.7	1.0	1.9			A	153	138	121	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65				27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180667		24	0.7	-1.5	-1.7	-8.8	11.2	7.8	1.3	2.2			A	151	134	117	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	67	78	67	65	73	70	71	59	64				27	32	35	509262-2014-140063
509262-2018-180669		20			-1.2		6.8	1.0	1.9				A	148	133	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47		62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180670		16	0.0	-1.4	-1.1	-5.1	12.8	6.7	0.8	1.5			A	141	129	118	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65				27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180671		18	0.3	-0.8	-2.9	-7.8	10.9	6.6	1.0	2.0			A	143	126	113	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65				27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180674		20			-1.2		7.5	1.1	2.0				A	149	133	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47		62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180676		16	0.6	-1.5	-0.2	-2.0	12.2	8.4	1.2	2.2			A	145	126	113	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65				27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180677		21	-0.2	-0.5	-3.5	-4.2	12.5	6.8	1.3	2.6			A	153	134	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65				27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180680		19			-1.2		5.9	1.0	1.8				A	145	131	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47		62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180684		21	0.1	-1.7	0.9	-10.1	20.9	6.8	1.2	2.0			A	152	138	125	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65				27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180685		19			-1.2		6.5	1.0	1.9				A	147	133	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47		62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180687		19			-1.2		6.1	1.0	1.9				A	146	132	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47		62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180688		19			-1.2		5.6	1.0	1.8				A	145	132	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47		62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny		InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire		
Animal ID	%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180690	13	0.6	-1.5	-0.2	-2.2	10.1	9.6	1.2	2.6				A	147	123	110	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180699	19			-1.2			5.6	1.0	1.8				A	145	132	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180700	19			-1.2			5.9	1.0	1.8				A	145	132	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180702	20			-1.2			7.4	1.1	2.0				A	149	133	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180704	19			-1.2			5.9	1.0	1.9				A	146	132	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180707	24	0.8	-1.7	0.8	-11.1	18.7	7.2	1.0	1.8				A	149	135	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180708	19			-1.2			6.4	1.0	1.9				A	147	132	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180711	19			-1.2			6.0	1.0	1.9				A	146	132	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180713	19			-1.2			6.6	1.0	1.9				A	147	132	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180714	19			-1.2			6.6	1.0	1.9				A	147	132	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180715	21	0.7	-0.9	-0.8	-11.4	15.8	6.5	1.1	2.3				A	147	129	114	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180718	20			-1.2			8.1	1.1	2.0				A	150	134	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180719	19			-1.1			6.6	1.0	1.9				A	148	133	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180721	20	0.3	-0.7	-2.4	-7.3	14.5	6.9	1.0	2.0				A	145	129	115	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180723	17	-0.4	-1.7	0.0	-4.4	18.5	6.9	1.2	2.1				A	150	136	125	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180724	22	0.7	-0.7	-1.6	-7.1	19.4	7.2	1.3	2.1				A	147	129	113	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny		InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire		
Animal ID	%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180725	16	-0.1	-1.1	-0.2	-4.5	16.3	7.8	1.3	2.6				A	152	133	121	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180726	20			-1.1			8.1	1.1	2.0				A	151	134	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180728	19			-1.2			5.6	1.0	1.8				A	145	132	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180729	21	-0.3	-0.8	-3.8	-5.3	10.4	6.1	1.0	2.1				A	150	135	122	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180730	19			-1.2			5.7	1.0	1.8				A	146	132	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180731	20	0.0	-1.5	2.0	-10.9	20.7	5.9	0.8	1.4				A	148	138	127	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180733	24	-0.3	-0.2	-3.2	-7.7	13.6	8.2	0.5	1.1				A	152	142	125	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180734	15	-0.3	-1.3	-1.9	1.4	12.9	9.9	1.6	2.6				A	153	133	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180736	15	0.1	-1.8	-0.5	-5.5	12.3	7.5	1.2	2.4				A	147	129	117	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180739	23	1.3	-1.5	2.0	-13.7	19.1	7.4	1.2	2.2				A	150	132	115	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180741	22	1.2	-1.4	0.2	-12.1	17.2	8.7	1.2	1.9				A	148	129	112	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180742	21	-0.1	-1.6	-0.6	-10.2	16.8	7.0	1.2	2.4				A	154	137	124	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180743	19			-1.2			5.9	1.0	1.8				A	145	132	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180745	20			-1.1			7.0	1.1	1.9				A	148	133	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180748	15	0.5	-0.4	-1.7	-1.8	16.2	10.2	1.6	3.4				A	153	123	108	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 68	79	69	66	74	72	71	53	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180749	19			-1.1			6.6	1.0	1.9				A	148	133	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.: 48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdc	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180750		20			-1.1			7.4	1.1	2.0				A	149	133	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180751		24	-0.1	-0.7	-0.6	-3.2	18.2	9.7	1.1	2.0				A	161	145	127	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180752		21	1.0	-1.0	-0.6	-3.2	13.2	8.7	1.1	2.1				A	147	127	110	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180753		16	0.5	-1.8	-0.5	-10.1	12.6	6.2	1.7	2.8				A	146	124	113	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180754		18	0.6	-1.5	0.8	-9.5	14.5	8.4	1.1	1.9				A	148	131	118	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180756		17	-0.4	-0.4	-2.4	-2.9	14.6	5.5	1.1	2.2				A	146	131	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	67	78	67	65	73	70	71	59	64					27	32	35	509262-2014-140063
509262-2018-180757		19			-1.2			5.0	1.0	1.8				A	143	131	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180759		13	0.0	-1.0	-1.6	-2.4	11.6	7.8	1.4	2.7				A	147	125	114	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180760		24	0.3	-1.1	-1.1	-11.1	16.2	6.8	1.0	1.9				A	152	138	122	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180762		20			-1.2			6.7	1.0	1.9				A	148	133	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47			56	46	47					20	21	21	509262-2014-140063
509262-2018-180763		19			-1.2			5.3	1.0	1.8				A	145	132	121	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180765		21	-0.2	-0.5	-2.4	-9.6	14.4	5.7	1.5	2.7				A	154	136	122	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180766		19			-1.2			6.4	1.0	1.9				A	147	133	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47			56	46	47					20	21	21	509262-2014-140063
509262-2018-180767		17	0.0	-1.0	-1.9	-3.8	9.9	9.7	1.0	1.7				A	149	132	118	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180769		19			-1.2			5.9	1.0	1.9				A	146	132	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180770		20			-1.1			7.9	1.1	2.0				A	150	134	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	46	47					22	23	22	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID	%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire		
509262-2018-180771		20			-1.1		7.5	1.1	2.0					A	149	134	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47		62	46	47						22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180773		24	-0.1	-0.2	-3.5	-4.9	10.5	6.3	1.2	2.2				A	152	137	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180774		20			-1.2		7.8	1.1	2.0					A	149	133	119	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47		62	46	47						22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180775		19			-1.2		5.5	1.0	1.8					A	145	132	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47		62	46	47						22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180777		19			-1.2		6.0	1.0	1.9					A	146	132	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47		62	46	47						22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180781		19			-1.2		5.6	1.0	1.8					A	145	132	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47		62	46	47						22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180783		24	0.8	-0.9	-2.8	-11.6	11.5	7.9	1.2	2.4				A	152	131	113	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180786		23	0.9	-1.4	-0.2	-8.9	16.9	9.4	1.2	1.9				A	151	133	116	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	57	79	67	66	74	71	71	59	65					27	29	34	509262-2014-140063
509262-2018-180788		19			-1.2		5.8	1.0	1.8					A	146	132	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47		62	46	47						22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180791		19			-1.2		5.3	1.0	1.8					A	145	132	120	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	48			47		62	46	47						22	23	22	509262-2014-140063
509262-2018-180792		16	0.4	-1.1	-0.1	-5.8	15.6	8.4	1.0	1.6				A	142	127	115	509262-2016-160286
HILL PADUA	Acc.:	68	79	69	66	74	72	71	60	65					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-180794		20	1.5	-1.7	3.5	-7.3	12.7	7.5	1.4	2.3				A	145	126	110	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180796		18					7.2	1.5	2.5					A	144	125	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47					60	44	46						21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180798		19	1.6	-1.2	-1.4	-8.6	11.2	8.6	1.6	2.8				A	142	117	100	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180801		17	1.3	-1.4	-1.0	-1.4	14.1	8.0	1.8	2.7				A	138	115	101	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180802		18					7.0	1.5	2.5					A	144	126	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47					60	44	46						21	22	20	509262-2014-NAM001

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180804		17						6.1	1.4	2.4				A	141	124	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180807		17	0.2	-1.4	-0.6	-3.1	11.9	8.3	1.4	2.5				A	147	129	115	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	56	50					25	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180809		19						8.9	1.6	2.6				A	148	127	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180815		18						8.4	1.5	2.6				A	147	126	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						61	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180817		21	1.2	-1.0	0.8	-5.2	14.9	7.8	1.5	2.4				A	147	127	110	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180819		18						7.0	1.5	2.5				A	144	125	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180822		18						6.9	1.5	2.5				A	144	125	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180824		18						7.6	1.5	2.5				A	146	126	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180827		18						8.2	1.5	2.6				A	146	126	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180828		16	-0.6	-0.7	-4.1	-0.6	5.7	8.6	1.4	2.4				A	151	133	120	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180829		18						6.8	1.5	2.5				A	144	125	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180831		17						6.4	1.5	2.4				A	143	125	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180832		18						8.1	1.5	2.6				A	146	126	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						61	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180833		18						7.7	1.5	2.5				A	146	126	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180835		17						6.3	1.5	2.4				A	142	124	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180839		12	0.8	-2.0	0.5	4.7	9.0	9.3	1.6	2.4				A	137	116	105	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-NAM001

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfcdv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180840		16	0.7	-1.8	3.0	-7.9	15.1	8.5	1.6	3.0				A	152	129	116	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180841		21	0.4	-0.6	-0.6	-6.8	14.8	8.6	1.5	2.6				A	154	134	117	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180842		15	1.1	-1.2	-0.9	-5.2	8.7	8.4	1.4	2.5				A	140	118	103	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180843		18	1.1	-2.3	4.0	-8.8	18.5	8.3	1.4	2.6				A	149	129	115	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180845		21	0.7	-1.5	-0.4	-6.7	12.0	9.6	1.5	2.5				A	153	132	115	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180849		23	0.3	-1.4	0.7	-9.3	17.0	6.9	1.3	2.3				A	154	139	123	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180854		18						8.5	1.5	2.6				A	147	127	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180858		18						7.1	1.5	2.5				A	144	125	111	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180859		13	0.0	-1.1	-0.7	2.9	10.1	8.7	1.4	2.4				A	145	127	115	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180860		22	-0.5	-1.4	0.3	-9.4	16.8	6.3	1.3	2.3				A	157	144	131	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180863		18						7.0	1.5	2.5				A	144	125	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180865		18						6.8	1.5	2.5				A	144	125	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180866		17						6.2	1.5	2.4				A	142	125	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180867		18						7.9	1.5	2.6				A	146	126	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001
509262-2018-180869		17	0.4	-1.7	1.8	-6.3	11.5	6.8	1.5	2.4				A	146	129	117	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180870		18						7.1	1.5	2.5				A	145	126	112	509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	47						60	44	46					21	22	20	509262-2014-NAM001

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny		InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire		
Animal ID	%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180874	19	0.3	-1.7	-1.5	-7.1	12.9	7.1	1.3	1.8								509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63							509262-2014-NAM001
509262-2018-180875	23	0.9	-1.4	-1.7	-7.0	10.9	7.4	1.5	2.6								509262-2015-150484
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	65	74	71	71	57	63							509262-2014-NAM001
509262-2018-180880	22	0.6	-0.8	-2.7	-7.5	12.1	8.7	1.2	2.1								509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64							509262-2014-NAM001
509262-2018-180881	17	0.5		-2.0			9.6	1.5	2.6								509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45		61	45	47								509262-2014-NAM001
509262-2018-180885	16	0.4		-2.0			8.8	1.5	2.6								509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45		61	45	47								509262-2014-NAM001
509262-2018-180887	13	0.0	-2.0	-1.7	-1.2	9.8	10.4	1.5	2.5								509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64							509262-2014-NAM001
509262-2018-180891	16	0.4		-2.1			8.1	1.5	2.5								509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45		61	45	47								509262-2014-NAM001
509262-2018-180892	19	0.7	-1.4	-2.0	-2.6	9.8	9.7	1.3	2.1								509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64							509262-2014-NAM001
509262-2018-180895	21	1.2	-2.0	-0.9	-8.5	12.5	9.8	1.6	2.7								509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64							509262-2014-NAM001
509262-2018-180898	15	0.5	-1.6	-2.4	-4.0	9.9	10.4	1.4	2.6								509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64							509262-2014-NAM001
509262-2018-180899	16	0.5		-2.1			9.1	1.5	2.6								509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45		61	45	47								509262-2014-NAM001
509262-2018-180900	17	0.3	-1.5	-1.6	-4.2	17.8	10.4	1.3	2.1								509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64							509262-2014-NAM001
509262-2018-180904	16	0.4		-2.0			8.6	1.5	2.6								509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45		61	45	47								509262-2014-NAM001
509262-2018-180905	16	0.5		-2.0			9.1	1.5	2.6								509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45		61	45	47								509262-2014-NAM001
509262-2018-180909	15	0.2		-2.1			5.9	1.4	2.3								509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45		61	45	47								509262-2014-NAM001
509262-2018-180912	11	-0.3	-1.9	-2.0	-3.5	11.2	9.3	1.2	2.3								509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64							509262-2014-NAM001

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180913		15	0.5	-1.2	-2.7	-3.0	11.8	9.7	2.0	3.2				A	149	122	108	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180915		17	0.6		-2.0			10.3	1.6	2.7				A	149	125	110	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	47	50		47			61	45	47					21	22	21	509262-2014-NAM001
509262-2018-180916		12	1.1	-2.1	-2.0	0.0	10.1	10.1	1.7	2.3				A	135	111	99	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180917		12	1.0	-1.7	-1.3	-2.1	10.2	10.4	2.0	3.1				A	144	115	102	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180918		15	0.6	-1.7	0.8	-0.4	9.7	10.8	1.3	2.6				A	151	128	113	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180922		13	0.8	-2.1	-1.3	-2.6	10.5	11.2	2.0	2.9				A	147	120	107	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180923		17	0.5	-1.3	-1.8	-3.8	11.2	9.7	1.9	2.9				A	150	126	110	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180924		21	0.7	-0.5	-4.2	-5.5	12.4	11.3	1.6	3.2				A	157	128	108	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180925		17	0.6		-2.0			10.6	1.6	2.7				A	150	126	110	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45			61	45	47					21	22	21	509262-2014-NAM001
509262-2018-180926		14	-0.3	-0.7	-4.2	-2.5	11.5	10.2	1.6	2.9				A	151	127	113	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180927		17	0.6		-2.0			10.4	1.6	2.7				A	149	125	110	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	47	50		47			61	45	47					21	22	21	509262-2014-NAM001
509262-2018-180929		16	0.5		-2.0			9.3	1.5	2.6				A	147	125	111	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45			61	45	47					21	22	21	509262-2014-NAM001
509262-2018-180931		14	-0.7	-1.6	-2.9	-3.4	13.8	9.1	1.2	2.2				A	149	132	122	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180933		27	0.3	-0.6	-3.7	-8.3	16.0	9.4	1.4	2.6				A	160	140	120	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180938		17	0.5		-2.0			9.5	1.5	2.6				A	147	125	110	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45			61	45	47					21	22	21	509262-2014-NAM001
509262-2018-180944		16	0.3		-2.0			7.6	1.4	2.5				A	144	124	111	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45			61	45	47					21	22	21	509262-2014-NAM001

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180947		16	0.9	-2.0	1.4	-7.4	14.0	9.0	1.9	3.6				A	155	127	113	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180948		18	0.3	-1.4	-2.3	-5.0	13.8	10.3	1.5	3.0				A	155	130	114	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180949		22	-0.2	-0.9	-3.4	-6.0	12.5	10.4	1.1	2.5				A	159	140	122	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180953		16	0.4		-2.1			8.0	1.5	2.5				A	143	123	109	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	47	50		45			61	45	47					21	22	21	509262-2014-NAM001
509262-2018-180955		13	1.0	-2.1	-2.4	-4.1	8.7	9.3	1.4	2.5				A	136	112	100	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180956		11	-0.4	-1.1	-3.9	-2.5	11.4	8.2	1.7	2.8				A	144	122	113	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180959		6	-0.3	-1.9	-1.1	3.8	6.9	11.0	1.6	2.6				A	144	121	112	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180965		21	1.1	-1.0	-2.7	-9.7	10.1	8.8	1.0	2.3				A	146	124	107	509262-2015-150634
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	35	509262-2014-NAM001
509262-2018-180966		27	1.2	-1.6	-0.3	-11.8	21.2	9.1	1.3	2.4				A	155	135	115	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-180967		23	0.1	-0.1	-4.4	-2.6	8.6	7.9	1.3	2.7				A	155	134	116	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	67	78	67	64	73	70	70	58	63					26	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-180968		22			-1.0			8.4	1.3	2.3				A	152	134	117	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	46			45			61	43	45					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180970		24	0.3	-1.1	-0.2	-11.0	14.3	7.2	1.3	2.4				A	157	140	124	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-180971		25	-0.1	-0.5	-3.3	-4.9	10.9	10.5	0.9	1.8				A	159	144	124	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-180973		20	0.5	-1.3	-1.9	-3.8	17.6	10.0	1.1	2.1				A	148	129	114	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-180974		22			-1.0			9.8	1.3	2.4				A	155	135	117	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	46			45			61	43	45					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180975		22	-0.1	-1.6	-2.7	-10.1	11.9	8.1	0.9	1.6				A	150	138	123	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny		InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfcdv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire		
Animal ID	%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-180976	30	0.6	-1.0	0.6	-10.9	17.9	9.3	1.4	2.5				A	167	149	128	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.: 67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-180978	21	0.6	-1.1	-2.1	-6.2	13.9	9.6	1.3	2.3				A	150	130	113	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.: 67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-180979	22	0.9	-1.7	-0.2	-9.2	17.1	9.4	1.5	2.3				A	152	132	115	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.: 66	76	66	63	72	69	69	57	62					26	31	34	509262-2014-140063
509262-2018-180981	27	0.7	-1.4	-1.3	-6.7	14.7	10.5	1.3	2.4				A	161	141	120	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.: 67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-180983	23	0.7	-1.4	-1.2	-7.5	14.7	10.1	1.1	2.0				A	152	134	116	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.: 67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-180985	21			-1.0			7.5	1.2	2.2				A	150	133	118	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.: 46			45			61	43	45					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180986	22			-1.0			9.8	1.3	2.4				A	155	135	118	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.: 46			45			61	43	45					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-180987	17	0.0	-1.1	-2.3	1.4	8.3	9.2	1.2	2.3				A	149	130	116	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.: 67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-180988	17	0.9	-1.6	-1.5	-5.7	12.8	8.4	1.3	2.6				A	144	122	108	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.: 67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-180994	19	0.7	-0.9	-2.0	-5.4	13.6	7.5	1.4	3.1				A	149	125	109	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.: 67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-180995	25	1.0	-1.2	-0.7	-9.8	16.4	8.5	1.4	2.4				A	153	134	115	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.: 67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-180997	24	0.2	-0.4	-3.9	-8.0	13.6	9.5	1.7	3.0				A	160	136	118	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.: 67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-180998	17	0.2	-1.7	-1.8	-2.6	15.0	10.3	1.3	2.2				A	149	129	115	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.: 67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-181002	23	0.9	-1.4	-0.9	-4.8	13.1	9.7	1.4	2.2				A	151	132	114	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.: 67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-181003	26	0.8	-1.7	1.8	-9.9	18.2	8.0	1.3	2.5				A	158	140	122	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.: 67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-181004	21	0.6	-2.2	0.0	-7.5	23.1	10.5	1.5	2.7				A	155	133	117	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.: 67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-181005		19	0.5	-1.9	0.5	1.7	12.5	9.6	1.6	2.9				A	153	131	116	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-181007		26	0.4	-1.6	1.1	-9.5	22.6	9.8	1.7	2.7				A	165	146	127	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-181008		26	0.5	-1.3	-1.2	-7.9	15.9	9.5	1.2	2.3				A	159	141	121	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-181013		20	0.6	-1.5	0.9	-11.8	24.4	8.0	1.2	2.4				A	151	132	118	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-181014		22	1.0	-1.7	-1.4	-2.7	13.7	11.1	1.4	2.4				A	150	128	110	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-181015		22	0.8	-1.1	-2.0	-8.8	13.1	8.3	1.5	2.7				A	151	129	112	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-181017		22			-1.0			8.6	1.3	2.3				A	153	135	119	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	46			45			61	43	45					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-181018		29	0.6	-1.2	-1.3	-11.1	19.0	9.0	1.2	2.3				A	161	143	122	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	66	76	66	63	72	69	69	57	62					26	31	34	509262-2014-140063
509262-2018-181019		18	0.5	-2.0	0.3	-3.7	17.9	10.2	1.4	2.4				A	151	131	117	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-181023		25	1.0	-1.2	-0.1	-11.3	24.1	8.2	1.0	1.9				A	149	132	114	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-181026		21			-1.1			6.9	1.2	2.1				A	148	132	118	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	46			45			61	43	45					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-181027		28	-0.5	-0.5	-1.7	-2.1	16.5	10.3	1.1	1.7				A	166	154	135	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-181028		23	0.0	-0.5	-4.0	-10.4	13.9	6.1	1.5	2.7				A	153	134	119	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-181029		21	0.4	-0.6	-0.8	-6.7	13.7	10.0	1.1	1.9				A	154	136	119	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	67	79	67	64	74	71	70	57	63					26	31	35	509262-2014-140063
509262-2018-181030		22			-1.0			9.7	1.3	2.4				A	155	135	118	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	46			45			61	43	45					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-181031		21			-1.0			7.2	1.2	2.2				A	150	133	119	509262-2016-160318
HILL PADUA	Acc.:	46			45			61	43	45					21	22	21	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfcdv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-181032		19			-0.4			9.8	1.0	1.8				A	149	132	116	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181035		17	0.1	-0.9	-1.2	-9.5	11.6	6.5	0.9	1.9				A	144	129	117	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181036		17	1.3	-2.4	0.7	-11.1	16.0	7.2	1.0	1.8				A	136	119	106	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181037		18			-0.4			6.2	0.9	1.6				A	142	130	117	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181038		18			-0.4			6.5	0.9	1.6				A	143	131	118	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181040		18			-0.4			7.8	1.0	1.7				A	146	132	118	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181041		18			-0.4			7.0	0.9	1.6				A	144	131	118	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181042		16	1.3	-1.3	0.4	-2.4	13.2	9.6	1.3	1.8				A	139	119	104	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181045		21	0.1	-0.9	0.3	-8.7	21.4	8.5	0.9	1.7				A	153	140	124	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181046		16	0.1	-1.1	-1.3	-1.5	11.8	7.8	1.3	2.4				A	147	128	115	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181047		13	0.0	-1.5	-0.9	-8.1	16.2	7.5	1.2	1.9				A	141	125	115	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181048		21	0.6	-1.0	-0.2	-7.9	17.7	6.9	1.9	3.0				A	153	131	115	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181050		19			-0.4			8.2	1.0	1.7				A	147	132	117	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181052		18			-0.4			7.4	1.0	1.7				A	145	131	118	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181055		12	-0.2	-1.2	1.1	-2.7	9.7	7.5	0.8	1.3				A	140	129	119	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181057		18			-0.4			6.7	0.9	1.6				A	143	131	118	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-181059		12	0.5	-1.8	2.8	0.0	10.7	8.4	1.2	1.6				A	139	125	114	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181060		17	0.9	-1.3	2.8	-6.5	19.2	8.8	0.9	1.4				A	142	128	114	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181061		18			-0.4			6.4	0.9	1.6				A	143	131	119	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181063		12	-0.2	-1.4	-1.6	-3.6	11.8	8.8	0.8	1.5				A	140	126	115	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181066		16	0.6	-1.6	1.4	-5.3	11.5	7.9	0.8	1.2				A	139	127	114	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181068		19	0.4	-1.5	2.6	-8.3	16.4	7.8	0.7	1.3				A	147	136	122	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181070		19	-0.4	-1.1	-1.2	-3.4	13.4	9.7	0.8	1.7				A	154	140	125	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181081		20	-0.2	-0.7	-0.6	-9.4	13.7	6.3	1.0	2.2				A	153	138	124	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181082		17			-0.4			5.3	0.9	1.5				A	140	129	118	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181085		19	0.4	-1.1	-0.2	-9.1	13.4	6.3	0.8	1.8				A	143	129	115	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181086		23	-0.3	-0.4	-4.1	-11.7	15.5	6.9	0.8	1.6				A	150	137	122	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181089		15	-0.7	-1.0	-2.0	-5.1	12.6	7.5	0.7	1.1				A	142	133	123	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181091		26	0.7	-1.5	-0.5	-16.0	20.8	6.2	0.8	1.3				A	146	136	120	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181092		18	0.0	-0.5	-1.7	-5.3	11.5	8.4	0.8	1.6				A	147	133	118	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181098		18			-0.4			6.5	0.9	1.6				A	143	131	118	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181099		15	0.1	-0.9	-0.7	-8.6	13.1	8.3	0.7	1.4				A	142	128	116	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-181102		24	1.5	-1.2	0.2	-8.0	16.6	9.2	1.2	1.8				A	147	129	109	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181107		18	1.3	-1.6	-0.5	-7.2	13.5	8.0	1.3	2.3				A	141	119	104	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181108		15	0.4	-1.0	-1.2	-1.4	10.1	9.0	1.3	2.1				A	143	124	110	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181109		21	0.0	-0.3	-3.5	-6.8	10.4	6.1	0.9	1.4				A	143	131	116	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181110		23	-0.1	-1.2	-2.6	-11.1	17.3	6.5	1.1	1.3				A	147	137	122	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181112		18			-0.4			7.8	1.0	1.7				A	146	131	117	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181113		18			-0.4			6.1	0.9	1.6				A	142	130	117	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181115		16	-0.1	-0.6	-1.2	-5.6	11.2	9.6	0.7	1.2				A	146	133	120	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181117		13	0.5	-2.0	-1.7	-0.7	8.2	11.0	1.3	2.2				A	143	121	107	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181120		17			-0.4			5.5	0.9	1.5				A	141	130	118	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181121		14	0.4	-1.1	-1.3	0.1	10.8	10.0	1.2	2.1				A	143	123	109	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181122		11	-1.4	0.0	-4.4	-2.4	6.9	6.6	0.6	1.2				A	140	130	122	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181123		19	0.2	-1.4	1.8	-6.8	15.8	7.6	0.8	1.5				A	148	137	123	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181124		18			-0.4			7.3	0.9	1.7				A	145	131	118	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181128		20	0.1	-1.0	-3.1	-5.6	11.6	8.6	0.9	1.8				A	148	132	116	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181131		18	0.3	-1.2	0.5	-7.2	10.2	8.8	0.8	1.2				A	146	134	120	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-181133		18			-0.4			7.0	0.9	1.6				A	144	131	118	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			56	47	48					20	22	22	509262-2012-120238
509262-2018-181136		18			-0.4			7.0	0.9	1.6				A	144	131	118	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181140		21	-0.5	-0.9	1.7	-10.9	21.7	7.2	0.4	1.2				A	153	146	133	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181142		19	0.6	-1.7	0.0	-6.4	14.7	8.3	0.8	1.6				A	144	129	115	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181143		18			-0.4			7.4	1.0	1.7				A	145	131	117	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181145		22	0.8	-1.7	1.2	-11.5	20.3	7.5	1.0	1.3				A	145	133	118	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181147		18			-0.4			7.6	1.0	1.7				A	145	131	117	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181150		17	-0.1	-1.4	-0.4	-3.4	10.5	7.7	0.8	1.2				A	143	133	120	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181151		17			-0.4			5.7	0.9	1.5				A	141	129	117	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181153		17	-0.5	-0.4	-0.6	-6.5	15.4	7.8	0.6	1.1				A	146	136	124	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	69	79	69	67	75	72	72	61	65					27	32	37	509262-2012-120238
509262-2018-181154		18			-0.4			7.5	1.0	1.7				A	146	132	118	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181156		17			-0.4			5.8	0.9	1.5				A	141	129	117	509262-2014-140063
HILL PADUA	Acc.:	48			47			62	47	48					22	23	22	509262-2012-120238
509262-2018-181158		19	0.0	-0.5	-3.0	-7.4	11.7	7.7	1.1	2.3				A	150	132	118	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181159		16	0.7	-1.5	-0.7	-1.5	9.2	8.9	1.5	2.4				A	146	125	111	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181161		23	0.0	-1.2	0.7	-9.2	22.3	10.3	1.5	2.3				A	162	144	128	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181165		17			-0.4			9.3	1.2	2.2				A	151	133	119	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	46			45			61	44	45					21	22	21	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA



Analysis : MERINO , 7 August 2019

Female progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktex	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-181166		16			-0.5			5.7	1.1	1.9				A	143	129	119	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	46			45			61	44	45					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-181169		16	0.3	-1.2	-0.2	-5.1	14.4	9.9	1.0	1.8				A	148	131	117	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181170		8	-0.7	-1.1	-0.8	4.5	6.8	10.0	1.0	2.0				A	145	128	119	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	66	76	66	63	72	69	69	57	62					26	31	34	509262-2014-140063
509262-2018-181171		18	-0.2	-1.2	0.2	-6.2	14.0	9.2	1.0	2.1				A	155	139	126	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	56	78	66	64	74	70	70	58	63					26	29	34	509262-2014-140063
509262-2018-181172		21	0.5	-0.9	0.3	-11.0	12.7	8.0	1.6	2.8				A	157	135	119	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181173		15	-0.1	-1.7	-0.8	-5.9	9.5	9.2	0.9	1.5				A	146	132	120	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181175		13	-0.4	-1.3	-2.1	-4.3	8.4	8.8	1.0	1.8				A	145	130	120	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181176		13	0.1		-0.4			7.4	1.8	3.0				A	147	125	115	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	59	50		45			70	57	63					26	26	23	509262-2014-140063
509262-2018-181177		16			-0.5			7.4	1.1	2.1				A	147	131	120	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	46			45			61	44	45					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-181180		16	0.5	-2.1	-0.3	-8.8	11.6	8.5	1.3	2.3				A	146	126	114	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181182		18	-1.0	-0.4	-4.1	-7.8	14.5	7.5	0.5	1.2				A	148	139	128	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181183		18	0.1	-0.8	-2.3	-8.8	14.3	7.6	1.4	2.5				A	151	131	118	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181185		23	1.1	-2.0	0.6	-11.1	14.7	8.5	1.3	2.3				A	151	131	115	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181188		22	0.2	-1.2	-0.1	-15.1	18.3	7.8	0.8	1.9				A	154	139	125	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181191		16			-0.5			6.8	1.1	2.0				A	146	131	120	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	46			45			61	44	45					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-181193		22	0.0	-1.3	-0.2	-13.0	18.0	8.7	0.7	1.5				A	155	143	128	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063

MERINOSELECT

HILL PADUA

Analysis : MERINO , 7 August 2019



Female progeny	InBreeding	Ycfw	Yfd	Yfdcv	Yss	Ycurv	Ysl	Ywt	Yfat	Yemd	NLW	Ywec	Ebwr	Sire				
Animal ID		%	u	%	Nktx	deg/mm	mm	kg	mm	mm	%	%	Score	DP+	MP+	FP+	Sire of Sire	
509262-2018-181199		18	0.1	-0.9	0.7	-8.5	17.9	8.3	1.1	2.0				A	152	136	122	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181201		20	0.8	-1.6	-0.2	-10.9	16.5	9.0	1.3	2.5				A	150	129	114	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181202		18	-0.8	-1.2	1.1	-8.1	17.7	9.2	1.4	2.2				A	162	146	134	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181204		19	1.2	-2.3	3.1	-4.4	14.8	10.9	1.4	2.3				A	152	131	115	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181210		16			-0.5			6.3	1.1	2.0				A	144	130	119	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	46			45			61	44	45					21	22	21	509262-2014-140063
509262-2018-181214		22	-0.1	-1.0	-3.0	-6.8	9.3	8.3	1.1	2.1				A	154	138	122	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181215		14	0.4	-1.9	0.9	-1.3	13.0	10.8	1.1	1.9				A	148	129	116	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181216		17	0.6	-1.4	-1.1	-6.8	11.3	8.1	1.1	2.0				A	144	126	113	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181217		23	0.2	-0.4	-2.7	-9.9	10.5	7.7	0.8	1.3				A	149	137	121	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181219		11	0.2	-1.8	-0.6	-1.1	9.5	11.0	1.5	2.3				A	146	124	113	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	64	74	64	61	69	67	67	56	60					25	29	33	509262-2014-140063
509262-2018-181220		14	0.0	-1.4	-1.7	-4.3	11.0	8.5	1.2	2.3				A	146	127	116	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063
509262-2018-181222		21	0.1	-1.5	-1.1	-8.1	12.3	9.0	1.0	1.5				A	150	137	122	509262-2016-160363
HILL PADUA	Acc.:	67	79	68	65	74	71	71	58	64					27	32	36	509262-2014-140063