

Ajourført pr. 03-03-20

## aAa - Holstein

Stb. nr.	Navn	NTM	Info	M	F	P	Y	Hun- ligfr.	Kælv. evne	Fødsels indeks	Gen. sundh.	Klov- sundh.	Yver- sundh.	Ung. overl.	Hold- barh.	Krops- kap.	Lem- mer	Malke- org.	Malke- tid	Temp.	aAa	Kappa- Casein	Beta- Casein	
260881	Bellroy	+39	G	114	124	126	128	110	110	108			104		119	110	119	117	96	113	243	BB		
260656	VH Baboon	+38	G	125	129	138	136	105	101	107	101	98	96	107	117	108	115	104	103	108		KC	BB	-
260627	VH Broklyn	+38	G	100	125	111	121	111	106	101	108	106	108	109	131	107	115	132	109	116	234	KC	AB	BC A1A2
260650	VH Buckard	+37	G	101	124	118	126	104	109	95	107	111	115	107	108	107	108	116	96	107	243	KC	BB	BC A2A2
260098	VH Grownny	+37	G	93	124	111	123	119	97	102	112	100	115	100	121	96	109	104	107	85	351	KC	AB	BC A2A2
260644	VH Harry P	+36	G	104	129	120	129	105	108	108	101	110	102	107	121	105	119	104	106	105	234	KC	BB	-
260548	VH Burst	+36	G	96	119	117	123	111	107	101	104	107	118	124	119	87	104	108	77	113	342	KC	BB	BC A2A2
260753	Berlin	+36	G	108	118	119	121	113	116	106			100		129	106	112	124	115	118	234165	KC	AB	-
260549	VH Barwish	+36	G	85	124	104	120	110	109	108	111	100	111	122	115	102	112	107	112	113	243	KC	AB	BC A1A1
258121	VH Manfolk	+35		112	125	124	127	93	114	100	113	125	113	107	116	88	111	98	100	114	432	KC	AB	BC A2A2
260480	VH Bohemy	+35	G	97	127	114	125	109	101	105	103	120	112	99	111	97	110	110	102	101	324	KC	AB	BC A1A2
260791	VH Solado	+35	G	105	119	119	123	98	107	107	107	126	112	104	109	104	111	123	104	102	234	KC	BB	BC A1A2
260551	VH Burzaco	+35	G	101	123	113	122	111	107	103	104	118	109	114	124	96	118	105	103	101	342	KC	AB	BC A1A2
260801	Predator	+35	G	97	123	112	122	105	109	104			117		120	114	105	131	91	98	234165	-	-	
260096	VH Sector	+35	G	86	120	109	121	112	121	100	111	109	117	97	110	118	104	108	94	103	234	KC	BB	BC A2A2
260794	VH Haldur	+35	G	94	125	108	121	112	108	100	108	106	105	98	116	94	100	122	113	105		KC	AB	BC A2A2
260764	Lenovo	+34	G	121	138	125	133	94	115	99			96		115	115	104	106	112	111	324	AE		BC A1A2
260687	Youngster	+34	G	114	127	127	130	103	101	99			104		115	106	101	114	108	109	243651	KC	BB	-
260597	VH Kalif	+34	G	110	123	124	127	95	115	98	103	99	111	101	117	119	108	116	111	120		KC	AB	-
260789	VH Borre	+34	G	106	125	119	126	109	103	102	102	100	103	110	113	108	111	107	117	106	135	KC	AB	BC A2A2
260547	VH Allusio	+34	G	108	120	118	122	109	105	109	103	93	117	101	118	106	109	110	100	114	243	KC	AB	BC A2A2
260373	VH Saade	+34	G	103	122	113	120	102	109	118	102	121	106	103	119	104	113	121	105	102	243	KC	BB	BC A2A2
260596	VH Achilles	+33	G	108	136	119	131	94	112	105	99	104	100	100	112	118	112	110	111	111		KC	AB	-

Stb. nr.	Navn	NTM	Info	M	F	P	Y	Hun- ligfr.	Kælv- evne	Fødsels indeks	Gen- sundh.	Klov- sundh.	Yver- sundh.	Ung- overl.	Hold- barh.	Krops- kap.	Lem- mer	Malke- org.	Malke- tid	Temp.	aAa	Kappa- Casein	Beta- Casein
260598	VH Bourbon	<b>+33</b>	G	104	126	120	<b>127</b>	104	104	107	97	106	98	105	115	100	116	119	116	99	423	-	-
260462	Nuberon	<b>+33</b>	G	106	127	118	<b>126</b>	97	107	102			104		111	118	109	118	104	95	243165	-	-
260027	VH Alberta	<b>+33</b>	G	122	124	125	<b>125</b>	103	117	114	96	105	103	93	114	114	106	111	114	112	231	-	-
260552	VH Belland	<b>+33</b>	G	112	115	126	<b>123</b>	108	110	103	111	104	104	107	113	105	109	113	111	93	231	KC BB	BC A2A2
259996	VH Raggat	<b>+33</b>	G	112	120	122	<b>123</b>	105	118	103	102	101	105	106	119	113	110	119	87	106	236	-	-
261018	Greatboy	<b>+33</b>	G	111	121	119	<b>122</b>	104	110	107			104		122	108	111	120	106	115	231	AB	BC A2A2
260784	VH Declan	<b>+33</b>	G	105	119	118	<b>122</b>	109	104	105	110	119	104	98	118	101	118	112	115	101	243	KC BB	BC A1A2
260282	VH Lilling	<b>+33</b>	G	99	121	114	<b>122</b>	109	103	108	104	109	105	109	116	105	107	116	106	112	324	KC BB	BC A2A2
257379	VH Bernell	<b>+33</b>		123	118	125	<b>121</b>	112	110	106	106	112	102	116	111	101	110	109	90	104	432	KC BB	BC A2A2
260398	VH Boytoy	<b>+33</b>	G	108	119	116	<b>120</b>	111	111	99	111	100	106	102	116	117	107	120	111	108	324	KC BB	BC A2A2
260792	VH Appeal	<b>+33</b>	G	100	116	114	<b>119</b>	113	104	105	112	112	110	100	107	100	108	112	102	108	243	KC AB	BC A2A2
260418	VH Hayward	<b>+33</b>	G	107	117	112	<b>116</b>	117	113	104	104	111	101	106	122	92	111	124	113	102	-	-	-
260400	VH Heroic	<b>+33</b>	G	95	118	99	<b>110</b>	119	115	103	106	99	112	100	129	107	101	140	108	103	-	-	-
260557	VH Ranheim	<b>+32</b>	G	103	128	120	<b>129</b>	95	101	95	100	114	112	98	119	113	106	109	99	106	234	KC BB	BC A2A2
260782	VH Backup	<b>+32</b>	G	115	115	126	<b>123</b>	111	106	98	99	100	101	105	120	105	111	121	110	113	243	KC BB	BC A2A2
260205	VH Boman	<b>+32</b>	G	114	122	118	<b>121</b>	110	112	108	111	105	109	96	124	105	112	103	109	106	243	KC BB	BC A2A2
260648	VH Manuel	<b>+32</b>	G	109	123	115	<b>121</b>	100	115	104	108	124	109	116	117	94	104	96	103	108	513	KC AB	BC A2A2
259607	VH Don Red	<b>+32</b>	G	117	116	121	<b>119</b>	115	107	91	101	104	115	104	124	105	107	110	91	118	243165	KC AB	BC A1A1
260638	VH Brogdon	<b>+32</b>	G	104	118	113	<b>118</b>	109	119	102	112	118	107	107	121	96	104	104	112	102	432	KC AB	BC A2A2
260474	VH NovakRC	<b>+32</b>	G	89	105	100	<b>106</b>	127	116	100	112	114	117	108	123	104	108	118	100	109	243	KC AB	BC A2A2
260651	VH Botan	<b>+31</b>	G	110	133	118	<b>128</b>	100	111	98	108	105	98	104	111	96	106	108	103	107	234	KC AB	BC A2A2
260340	Martin	<b>+31</b>	G	128	124	129	<b>127</b>	98	106	101			101		111	112	121	114	109	113	234165	-	-
259122	VH Bahrain	<b>+31</b>	G	115	120	124	<b>124</b>	107	98	102	101	97	110	112	115	91	110	96	108	101	561	KC AB	BC A2A2
257949	VH Oggy	<b>+31</b>		100	120	119	<b>124</b>	112	97	98	104	104	108	123	105	90	91	104	85	108		KC BB	BC A2A2

Stb. nr.	Navn	NTM	Info	M	F	P	Y	Hun- ligfr.	Kælv- evne	Fødsels indeks	Gen- sundh.	Klov- sundh.	Yver- sundh.	Ung- overl.	Hold- barh.	Krops- kap.	Lem- mer	Malke- org.	Malke- tid	Temp.	aAa	Kappa- Casein	Beta- Casein
260399	VH Bullboy	<b>+31</b>	G	115	125	117	<b>122</b>	108	100	98	104	106	97	106	119	95	111	114	130	121	432	KC AB	BC A2A2
259817	VH Raymond	<b>+31</b>	G	113	118	120	<b>121</b>	113	110	116	109	103	97	98	123	100	119	104	103	100	351426	KC AB	BC A1A2
260787	VH Mario P	<b>+31</b>	G	100	126	110	<b>121</b>	102	100	106	110	108	107	106	115	94	100	126	93	111	432	KC BB	BC A2A2
257327	VH Beiting	<b>+31</b>		91	114	106	<b>115</b>	111	108	102	113	99	116	119	115	102	119	108	99	107	-	-	
259978	VH Ridley	<b>+31</b>	G	111	106	119	<b>114</b>	104	122	116	103	109	118	108	112	114	101	113	100	114	423	KC AA	BC A2A2
260482	VH Goal	<b>+31</b>	G	89	112	103	<b>111</b>	120	105	100	115	105	112	103	124	109	105	125	98	104	423	KC AB	BC A1A2
260563	VH Lionel	<b>+31</b>	G	92	111	100	<b>108</b>	126	115	108	115	113	115	114	119	91	111	102	104	94	243	KC AB	BC A1A2
299979	Gonzales R	<b>+30</b>	G	105	120	121	<b>124</b>	99	109	113			107		112	100	109	119	107	100	243165	-	-
260263	Nacash	<b>+30</b>	G	98	123	114	<b>123</b>	107	108	100			103		118	108	111	109	92	105	423	-	-
259980	VH Crown	<b>+30</b>	G	123	124	121	<b>122</b>	105	117	94	109	99	101	103	121	106	106	117	105	102	423	KC AB	BC A2A2
259982	VH Little	<b>+30</b>	G	105	122	116	<b>122</b>	108	110	108	99	104	99	115	110	95	113	106	102	109	342	KC AA	BC A2A2
260211	VH Notlev	<b>+30</b>	G	111	120	117	<b>120</b>	109	99	99	107	120	101	107	117	91	103	105	120	94	432	KC AB	BC A2A2
259992	VH Attack	<b>+30</b>	G	111	122	112	<b>118</b>	108	115	106	120	104	106	106	118	114	112	104	95	110		KC BB	-
259985	VH Gemiro	<b>+30</b>	G	99	108	114	<b>114</b>	116	106	105	112	109	109	109	119	88	102	113	109	109	234	KC BB	BC A2A2
259972	VH Gotcha	<b>+30</b>	G	96	113	109	<b>114</b>	109	119	106	108	103	111	113	115	103	95	111	103	110	243	KC BB	BC A1A2
260210	VH Nimrod	<b>+30</b>	G	98	117	106	<b>114</b>	107	107	102	103	109	114	113	115	108	108	123	117	102	243	KC AA	BC A2A2
260471	VH Advance	<b>+30</b>	G	85	118	101	<b>114</b>	109	106	102	112	113	107	107	126	112	107	124	106	111	234	KC BB	BC A2A2
257763	VH Bosman	<b>+29</b>		117	126	127	<b>129</b>	98	96	96	105	98	105	113	104	109	114	94	109	95	432	KC BB	BC A2A2
260640	VH Bashful	<b>+29</b>	G	98	123	110	<b>120</b>	100	113	105	105	110	108	108	118	105	119	111	91	105	243	KC AB	BC A1A2
259916	Felix	<b>+29</b>	G	108	119	115	<b>119</b>	111	108	107			99		110	106	101	117	95	112	534126	KC BB	-
260628	VH Nautica	<b>+29</b>	G	99	122	110	<b>119</b>	109	103	106	111	105	104	110	111	103	110	108	104	105	432	KC AB	BC A1A2
259984	VH Lineman	<b>+29</b>	G	111	117	115	<b>117</b>	108	110	104	103	115	108	111	123	111	104	111	94	103	234	KC AB	BC A2A2
260374	VH Beowolf	<b>+29</b>	G	98	120	108	<b>117</b>	108	107	98	105	111	111	101	111	107	94	107	118	109	243	KC BB	BC A2A2
260649	VH Ranium	<b>+29</b>	G	97	121	106	<b>117</b>	109	112	97	113	114	106	102	117	99	98	102	119	91	435	KC BB	BC A2A2

Stb. nr.	Navn	NTM	Info	M	F	P	Y	Hun- ligfr.	Kælv- evne	Fødsels indeks	Gen- sundh.	Klov- sundh.	Yver- sundh.	Ung- overl.	Hold- barh.	Krops- kap.	Lem- mer	Malke- org.	Malke- tid	Temp.	aAa	Kappa- Casein	Beta- Casein
260790	VHAnapolis	+29	G	101	111	115	116	112	110	106	103	107	103	102	125	91	109	111	110	111	423	KC BB	BC A2A2
260754	Stick PP	+29	G	119	119	115	116	112	115	107			110		123	97	93	116	93	107	243615	KC AB	-
259993	VH Oonsun	+29	G	106	117	111	116	106	118	110	103	105	110	100	128	100	118	105	106	112	243	KC AB	BC A1A2
259616	VH Ginger	+29	G	107	110	114	114	107	110	110	114	113	118	101	120	102	105	105	97	93	243615	KC AA	BC A2A2
260559	VH Sohøt	+29	G	102	112	108	112	109	115	93	106	116	116	105	121	113	114	117	110	107	342	KC AB	BC A2A2
260793	VH Saki P	+28	G	116	122	123	124	94	107	100	101	109	111	97	109	121	102	114	103	115	234	KC BE	BC A1A2
260213	VH Habakuk	+28	G	98	127	113	124	102	110	103	103	106	102	93	107	114	106	112	100	109	324	KC AB	BC A2A2
260206	VH Ranger	+28	G	95	120	116	123	95	110	111	101	113	100	103	109	112	97	106	118	116	234	KC AB	BC A2A2
257780	VH Faur RC	+28	G	83	122	107	121	109	105	114	104	108	104	98	105	117	100	103	108	107	135	KC AA	BC A1A1
260207	VH Prada	+28	G	106	122	112	119	104	109	99	100	96	109	104	115	115	114	119	99	111	234	KC AE	BC A1A2
259977	VH Mester	+28	G	114	115	119	118	103	113	98	112	123	106	98	115	106	104	105	109	103	423	KC AB	BC A2A2
260244	Adlon P	+28	G	108	116	116	118	107	113	93			111		119	120	117	120	101	99	234156	KC AB	-
260783	VH Ropta	+28	G	101	120	111	118	105	111	98	104	113	110	109	123	106	109	108	106	103	234	KC AB	BC A2A2
259976	VH Liberty	+28	G	117	110	123	117	104	112	101	101	98	115	111	119	111	104	121	98	97	234	KC AB	BC A2A2
259480	VH Hipsen	+28	G	95	117	108	116	115	105	100	111	111	111	95	116	91	107	107	88	107	153624	KC AB	BC A2A2
259809	VH Friday	+28	G	96	119	107	116	109	107	108	113	96	106	100	113	108	111	113	111	121	423651	KC AB	BC A2A2
259472	VH Okore	+28	G	96	120	106	116	106	104	100	111	108	112	120	112	82	103	118	90	113	243	KC AB	BC A2A2
260401	VH Polymer	+28	G	118	112	119	115	107	102	97	107	103	104	105	114	119	110	131	113	115	342	-	-
260786	VH Abbott	+28	G	109	114	113	115	114	114	106	108	106	102	107	119	104	109	105	108	105	243	KC AB	BC A2A2
260288	VH Lol	+28	G	99	115	106	113	116	118	106	107	104	107	110	112	97	113	106	95	100	243	KC AB	BC A2A2
260392	VH GoldEye	+28	G	102	111	106	110	108	117	106	108	105	112	110	123	105	110	119	111	110	231	KC BE	BC A1A2
259986	VH Letsgo	+28	G	113	95	119	107	110	109	108	106	113	113	124	120	93	110	126	93	101	234	KC AB	BC A2A2
260460	Suprem	+27	G	129	124	128	126	102	110	100			100		112	126	102	105	92	106	342516	KC BB	-
260201	VH Spruce	+27	G	114	122	120	123	107	104	90	100	103	99	99	110	120	96	116	120	107	342	KC BB	BC A1A2

Stb. nr.	Navn	NTM	Info	M	F	P	Y	Hun- ligfr.	Kælv- evne	Fødsels indeks	Gen- sundh.	Klov- sundh.	Yver- sundh.	Ung- overl.	Hold- barh.	Krops- kap.	Lem- mer	Malke- org.	Malke- tid	Temp.	aAa	Kappa- Casein	Beta- Casein
260561	VH Gusto	+27	G	101	118	116	121	108	102	101	108	108	101	96	113	98	104	108	111	98	342	KC AB	BC A1A2
256983	Nilson	+27		103	119	116	121	96	104	102	111	117	102	114	114	112	116	115	96	100	-	-	
260028	VH Pikachu	+27	G	99	122	112	121	95	101	107	102	114	109	103	109	104	103	115	95	113	243	KC AB	BC A1A2
258927	VH RulerRC	+27	G	86	120	108	120	101	104	94	117	114	106	99	114	105	108	106	111	101	243	KC AB	BC A2A2
258109	VH Broback	+27		96	122	108	119	94	106	115	103	109	110	111	114	102	122	112	99	105	435	KC BB	BC A2A2
260397	VH Lumber	+27	G	108	119	114	118	107	106	107	100	99	107	113	119	95	106	110	97	91	234	KC AB	BC A2A2
260781	VH Rowdy	+27	G	99	118	110	117	93	106	101	108	117	111	109	121	113	121	114	113	106	234	KC BE	BC A1A2
259461	VH Bueno	+27	G	103	110	116	116	101	100	94	111	124	105	106	115	107	108	115	111	113	234	KC BB	BC A2A2
258969	VH Baylor	+27	G	106	117	112	116	104	112	100	109	101	109	108	117	102	119	114	104	104	243	KC BB	BC A1A2
258467	VH Nexus	+27	G	99	119	107	116	113	101	99	105	109	103	111	113	95	108	114	98	105	243156	KC BB	BC A1A2
259973	VH Laval P	+27	G	110	109	118	115	107	117	108	100	100	112	102	117	114	106	117	87	123	342	KC AB	BC A2A2
258813	VH Nerd RC	+27	G	92	121	102	115	115	107	100	110	117	106	100	110	92	114	105	107	99	423	KC AA	BC A2A2
259571	VH Barista	+27	G	98	111	110	114	104	111	111	110	111	104	116	118	95	119	116	106	101	342	KC AB	BC A2A2
258830	Praser	+27	G	94	113	108	114	115	105	108	109	105	103	109	114	106	112	113	92	101		KC AB	BC A1A2
260101	Navy	+27	G	101	119	105	114	101	110	105			109		120	113	98	128	101	110	-	-	
260483	VH Muse	+27	G	92	117	104	114	111	114	104	105	105	114	98	121	102	102	114	103	103	234	KC AA	BC A2A2
259471	VH Deco RC	+27	G	106	109	114	113	112	108	104	105	122	105	105	117	101	107	114	102	112	234	KC AB	BC A1A2
258654	VH Romello	+27	G	101	109	108	110	110	120	103	110	115	107	105	114	97	108	109	115	100	342	KC BB	BC A2A2
260811	VH Harrods	+27	G	103	108	106	108	115	119	109	111	114	111	103	124	93	111	110	99	93		KC BB	BC A2A2
260629	MercurioPR	+26	G	113	123	127	128	96	103	101			98		109	103	102	109	97	112		KC BB	-
259608	VH Sublime	+26	G	112	127	116	123	93	109	100	109	108	103	110	109	99	104	106	103	94	432561	KC BB	BC A2A2
259814	VH Bronski	+26	G	108	121	118	122	96	106	110	100	111	106	105	118	91	101	103	101	99	243156	KC BB	BC A2A2
259979	VH Linwood	+26	G	111	114	123	121	97	108	105	95	101	103	106	115	106	111	122	111	104	243	KC BB	BC A1A2
259476	VH Bones	+26	G	103	120	114	120	103	102	111	101	107	105	106	111	93	105	108	97	99	351246	KC AB	BC A2A2

Stb. nr.	Navn	NTM	Info	M	F	P	Y	Hun- ligfr.	Kælv- evne	Fødsels indeks	Gen- sundh.	Klov- sundh.	Yver- sundh.	Ung- overl.	Hold- barh.	Krops- kap.	Lem- mer	Malke- org.	Malke- tid	Temp.	aAa	Kappa- Casein	Beta- Casein
258925	VH Monty P	+26	G	100	123	110	120	95	102	107	103	104	99	115	118	100	110	120	105	108	234	KC BB	BC A1A2
258656	VH Rakeem	+26	G	100	117	112	118	97	113	109	95	109	109	102	105	119	102	111	105	112	234	-	BC A2A2
260639	VH Cordell	+26	G	91	118	109	118	109	102	111	100	115	100	97	109	95	112	110	113	109		KC AA	BC A2A2
259807	VH Hotman	+26	G	97	123	106	118	111	110	109	101	102	98	97	107	106	112	114	103	104	234165	KC BB	BC A1A2
260200	VH Pinto	+26	G	115	114	118	117	110	100	109	103	113	112	99	119	97	99	101	89	101	423	KC AE	BC A1A1
260375	VH NicoIRC	+26	G	109	115	114	116	102	106	110	97	115	112	105	113	98	122	108	97	108	432	KC AB	BC A1A2
260208	VH MarkosP	+26	G	104	113	114	116	102	115	106	105	112	102	110	111	102	102	111	108	105	324	KC BB	BC A2A2
260553	VH Langley	+26	G	100	112	114	116	104	115	104	97	105	106	111	111	119	116	111	106	109	243	KC AB	BC A2A2
260788	VH Sandman	+26	G	93	115	107	115	108	109	103	107	103	107	99	118	98	115	120	104	102	423	KC AB	BC A1A2
260209	VH Tiller	+26	G	118	106	122	114	107	113	102	106	112	104	104	116	105	104	121	104	107	234	KC AA	BC A2A2
259816	VH Cassidy	+26	G	110	110	115	114	114	117	104	112	105	102	102	118	97	105	109	89	108	312546	KC BB	BC A2A2
260461	Nikel P	+26	G	110	116	111	114	111	115	103			99		116	108	113	124	98	115		-	-
260625	VH Vincere	+26	G	99	113	109	114	111	116	99	107	94	112	97	116	106	100	106	107	109		KC AB	BC A2A2
260133	VH Capion	+26	G	117	111	116	113	112	116	98	105	101	108	103	120	109	108	106	102	117		-	-
260550	VH Sanjay	+26	G	109	113	112	113	112	102	102	102	114	109	99	125	105	112	108	111	100	513	KC AB	BC A2A2
259288	VH Bilde	+26	G	116	117	110	112	105	109	108	100	107	108	115	114	95	113	118	96	116	342	KC AB	BC A2A2
260192	VH Panthon	+26	G	116	109	113	110	112	107	102	110	110	113	110	118	103	109	103	95	109	243	KC AB	BC A1A2
258652	VH Sylvest	+26	G	97	101	110	108	114	111	107	117	121	111	106	119	110	107	113	89	112	243	KC BB	BC A2A2
259853	VH Hilding	+26	G	102	105	108	108	116	112	109	110	113	113	98	122	94	110	109	103	109	243165	KC AB	BC A2A2
260556	VH Venture	+26	G	115	104	109	105	111	110	108	110	120	116	109	127	83	102	107	114	113	342	KC AA	BC A2A2
260396	VH Kimi	+26	G	102	104	104	105	117	110	103	103	96	120	105	126	111	113	122	92	108	243	KC BB	BC A1A2
258184	VH Brook	+25		94	132	110	126	98	103	96	100	95	108	89	117	113	108	110	93	108	234	KC BB	BC A2A2
259291	VH Badger	+25	G	105	124	117	124	96	104	91	102	102	110	111	113	95	110	101	88	112	342	KC BB	BC A2A2
260459	Mirror P	+25	G	110	122	116	121	97	103	96			109		114	121	111	123	100	109	243516	KC BB	-

Stb. nr.	Navn	NTM	Info	M	F	P	Y	Hun- ligfr.	Kælv- evne	Fødsels indeks	Gen- sundh.	Klov- sundh.	Yver- sundh.	Ung- overl.	Hold- barh.	Krops- kap.	Lem- mer	Malke- org.	Malke- tid	Temp.	aAa	Kappa- Casein	Beta- Casein
259468	VH Balaton	<b>+25</b>	G	102	116	115	<b>119</b>	111	101	108	106	108	91	102	105	102	110	113	103	105	234	KC BB	BC A2A2
260264	Nivernais	<b>+25</b>	G	111	121	113	<b>118</b>	98	126	103			105		107	122	107	124	96	111	-	-	
259810	VH Chaz	<b>+25</b>	G	111	114	116	<b>116</b>	104	117	107	114	102	105	116	121	97	96	93	104	103	243165	KC BB	BC A2A2
260132	VH Grass P	<b>+25</b>	G	113	111	118	<b>115</b>	105	112	104	97	92	116	96	112	121	98	124	105	111		KC AB	-
258298	VH Rodrigo	<b>+25</b>		115	114	116	<b>115</b>	114	111	109	95	97	102	103	107	105	93	102	122	116		KC BE	BC A1A2
259293	VH BlietRC	<b>+25</b>	G	110	113	115	<b>115</b>	113	113	103	104	99	105	114	113	104	110	106	99	95	243	KC AB	BC A2A2
256908	VH Barbero	<b>+25</b>		104	112	114	<b>115</b>	105	105	108	112	106	114	102	116	89	90	105	102	96	234	-	-
259344	VH Svenne	<b>+25</b>	G	104	109	114	<b>114</b>	118	99	103	109	112	107	100	117	90	111	108	87	88		KC AB	BC A1A2
260472	VH Nick	<b>+25</b>	G	110	115	110	<b>113</b>	108	105	102	113	119	102	112	116	83	119	111	114	91	513	KC AB	BC A2A2
259621	VH Ossie	<b>+25</b>	G	100	112	109	<b>113</b>	119	101	103	103	112	107	108	113	99	101	104	95	111		-	-
259981	VH Roble	<b>+25</b>	G	101	108	111	<b>112</b>	103	111	104	111	103	115	101	114	116	94	117	103	102	423	KC AB	BC A2A2
259275	VH Karibik	<b>+25</b>	G	110	112	111	<b>112</b>	107	119	96	99	97	113	105	109	115	105	127	84	109		-	-
260212	VH Larfelt	<b>+25</b>	G	101	109	110	<b>112</b>	109	102	110	107	109	106	110	118	105	101	109	109	116	432	KC AB	BC A2A2
260481	VH Dealer	<b>+25</b>	G	110	107	110	<b>108</b>	107	108	95	102	113	115	111	118	120	98	131	95	120	243	KC AA	BC A2A2
260555	VH Neal RC	<b>+25</b>	G	98	108	103	<b>107</b>	112	102	105	115	124	110	104	117	89	97	126	105	95	324	KC AB	BC A1A2
260637	VH Khan	<b>+25</b>	G	102	98	109	<b>105</b>	120	109	106	98	113	117	103	128	111	100	118	97	95		KC AB	BC A1A2
257811	VH Gaga	<b>+24</b>		118	127	127	<b>129</b>	95	103	112	94	95	102	86	101	97	105	99	108	82	312546	KC BB	BC A1A2
259126	VH Pitney	<b>+24</b>	G	120	119	126	<b>124</b>	98	101	110	106	99	101	115	108	104	114	92	96	92	243	KC AA	BC A2A2
257577	VH Stone	<b>+24</b>		116	121	123	<b>124</b>	99	108	100	98	108	102	115	111	99	107	88	95	117	531	KC AB	BC A2A2
260562	VH Reading	<b>+24</b>	G	109	127	115	<b>123</b>	88	112	99	110	115	102	93	109	106	110	103	107	102	432	KC BE	BC A1A2
260438	VH Drone P	<b>+24</b>	G	113	121	117	<b>120</b>	97	112	112	97	104	106	109	109	105	110	106	90	104	234	KC AA	BC A2A2
259463	VH Beluga	<b>+24</b>	G	95	125	107	<b>120</b>	97	107	105	104	103	105	110	109	100	115	114	94	101	213	KC BB	BC A2A2
255765	VH Oxlund	<b>+24</b>		95	124	107	<b>119</b>	101	97	101	100	122	108	102	106	97	106	99	112	107		KC AB	BC A2A2
257485	VH Redford	<b>+24</b>		110	121	113	<b>118</b>	106	109	94	107	104	102	103	110	101	97	106	120	102	243	KC BB	BC A1A2

Stb. nr.	Navn	NTM	Info	M	F	P	Y	Hun- ligfr.	Kælv- evne	Fødsels indeks	Gen- sundh.	Klov- sundh.	Yver- sundh.	Ung- overl.	Hold- barh.	Krops- kap.	Lem- mer	Malke- org.	Malke- tid	Temp.	aAa	Kappa- Casein	Beta- Casein
260014	VH Gerhard	+24	G	108	122	111	118	107	115	113	95	115	100	98	108	121	108	106	93	104	-	-	
259125	VH Baramas	+24	G	95	115	110	117	100	109	109	101	102	104	123	107	98	107	105	96	109	234	KC BB	BC A1A2
260029	VH CoNalle	+24	G	110	121	108	115	105	113	109	101	107	103	116	106	99	105	103	108	109	432	KC AB	BC A2A2
258117	VH Dent RC	+24		118	110	117	113	114	103	100	104	111	112	107	111	105	108	99	98	106	324	KC AB	BC A1A1
259983	VH Loyalty	+24	G	99	108	106	109	109	116	101	100	99	117	105	117	111	115	121	89	114	234	KC AB	BC A1A2
259479	VH Smoodie	+24	G	99	113	102	109	106	105	105	106	116	115	116	118	87	106	115	92	96	432561	KC AB	BC A1A2
259815	VH Glasius	+24	G	101	102	110	108	114	100	109	108	107	110	110	118	99	108	114	98	102	423651	KC AB	BC A2A2
259987	VH Hanford	+24	G	99	106	103	106	119	112	111	105	113	103	102	122	98	106	117	107	103	342	KC AB	BC A1A1
258649	VH Bradoc	+24	G	84	99	95	100	118	109	106	120	118	119	108	121	99	114	111	99	102	234	KC AB	BC A2A2
257138	VH Esset	+23		96	122	114	123	89	104	110	99	105	106	101	109	97	106	96	113	107	135246	KC AB	BC A2A2
256082	VH Justus	+23		98	119	116	122	89	102	113	99	96	105	117	103	94	85	106	109	121	513464	KC AB	BC A2A2
260203	VH Slatt P	+23	G	115	116	123	121	105	105	92	92	90	99	104	107	113	95	116	104	111	234	KC BE	BC A1A2
259469	VH Benaro	+23	G	91	126	107	121	98	109	103	104	101	102	100	109	104	112	105	103	100	342	KC BB	BC A2A2
259285	VH Beyers	+23	G	114	118	119	120	96	106	109	108	95	104	92	112	120	106	116	97	108	432	KC AB	BC A2A2
255212	VH Sergio	+23		113	127	110	119	107	97	107	108	110	99	113	112	91	109	90	101	116	342	KC AE	BC A1A2
258828	VH Farera	+23	G	105	123	110	118	101	114	108	97	116	105	97	106	113	103	99	93	103	432516	-	-
257019	VH Lusty	+23		100	110	117	117	126	86	99	105	103	100	104	93	108	91	94	104	92	-	-	
257954	VH Otto	+23		112	116	116	117	107	98	107	103	103	104	108	110	94	100	116	88	109	432	KC AB	BC A2A2
260636	VH Mint PP	+23	G	105	121	109	117	102	102	105	110	95	100	116	117	102	111	114	93	110	234	KC BB	BC A1A2
257360	VH Lemek	+23		100	110	115	116	116	96	108	110	107	108	111	94	109	109	91	68	93	243	KC BB	BC A1A2
258932	VH Bestboy	+23	G	104	113	113	115	101	97	104	96	107	115	98	111	111	104	117	92	123	423	KC AB	BC A2A2
259556	VH Emerson	+23	G	115	118	112	115	106	108	102	94	102	101	109	115	121	117	118	97	107	-	-	
259647	VH Chrille	+23	G	101	118	107	115	109	111	111	106	112	103	88	110	106	103	106	99	94	-	BC A2A2	
258448	VH Goleen	+23	G	95	112	108	113	115	100	109	103	101	117	84	110	98	106	99	100	90	432	KC AA	BC A2A2



Stb. nr.	Navn	NTM	Info	M	F	P	Y	Hun- ligfr.	Kælv- evne	Fødsels indeks	Gen- sundh.	Klov- sundh.	Yver- sundh.	Ung- overl.	Hold- barh.	Krops- kap.	Lem- mer	Malke- org.	Malke- tid	Temp.	aAa	Kappa- Casein	Beta- Casein
257050	VH Sparky	<b>+23</b>		96	112	107	<b>112</b>	118	98	103	108	119	100	95	114	106	105	116	93	105	342	KC BB	BC A2A2
258937	VH Bronze	<b>+23</b>	G	109	107	111	<b>109</b>	109	105	110	103	111	115	111	114	99	102	104	95	102	345	KC AB	BC A1A1
259612	VH Panache	<b>+22</b>	G	116	123	122	<b>124</b>	95	113	86	108	98	104	95	114	97	100	98	87	110	315426	KC BB	BC A2A2
258295	VH Uche	<b>+22</b>	G	108	115	119	<b>120</b>	101	104	101	107	104	94	111	107	84	107	100	122	107	-	-	
259613	VH Boscoe	<b>+22</b>	G	103	120	113	<b>119</b>	99	103	96	98	103	103	102	122	101	108	111	112	100	243165	KC AB	BC A1A1
257515	VH Berga	<b>+22</b>		114	115	119	<b>118</b>	102	93	98	108	98	101	105	104	100	98	111	111	100	-	-	
258139	VH Ozze	<b>+22</b>	G	104	118	113	<b>118</b>	100	98	105	109	113	110	95	113	86	108	102	88	102	435126	KC AA	BC A2A2
257585	VH Prime	<b>+22</b>		107	111	116	<b>116</b>	107	89	95	103	112	103	115	111	100	95	116	84	96	-	-	
258303	VH Rosen	<b>+22</b>		114	116	114	<b>115</b>	104	97	105	96	124	103	115	100	125	89	96	119	110		KC BB	BC A1A2
258775	VH Moby	<b>+22</b>	G	114	116	113	<b>114</b>	108	103	101	92	109	97	118	124	81	106	110	93	111	423	KC BE	BC A1A2
259462	VH Symplex	<b>+22</b>	G	103	110	113	<b>114</b>	105	105	99	107	117	113	94	114	101	100	104	97	102	132	KC AB	BC A2A2
260204	VH Romulus	<b>+22</b>	G	90	111	108	<b>114</b>	103	103	95	110	112	106	102	118	100	112	115	108	101	234	KC BB	BC A2A2
259975	VH Lorenz	<b>+22</b>	G	107	106	116	<b>113</b>	106	108	100	100	103	103	85	108	119	111	128	113	111	234	KC AB	BC A2A2
255966	VH Odense	<b>+22</b>		103	109	111	<b>112</b>	114	98	99	106	107	102	115	110	101	91	118	93	104	234	KC BB	BC A2A2
257775	VH Geller	<b>+22</b>		97	111	107	<b>112</b>	104	110	109	108	104	103	107	114	95	117	106	117	105	135	KC AB	BC A1A2
257769	VH McCoy	<b>+22</b>	G	98	114	106	<b>112</b>	114	105	98	109	108	117	93	117	89	102	103	91	101	243	KC BB	BC A1A2
258934	VH Lloyd	<b>+22</b>	G	95	107	109	<b>111</b>	118	102	111	109	91	108	110	98	103	115	104	85	91	234	KC BE	BC A1A2
259811	VH Ramsey	<b>+22</b>	G	107	109	110	<b>110</b>	107	104	108	112	113	106	105	124	109	111	105	93	111	342516	KC BB	BC A1A2
259174	VH Bonapar	<b>+22</b>	G	86	110	98	<b>108</b>	117	99	110	111	102	106	104	107	110	107	107	107	103	432	KC AB	BC A1A2
257241	VH Proud	<b>+22</b>		89	110	97	<b>107</b>	113	108	110	109	112	111	119	105	81	116	96	97	102	243	KC AE	BC A1A2
260287	VH Amante	<b>+22</b>	G	105	105	106	<b>106</b>	112	113	103	105	107	110	112	117	102	108	112	99	105	234	KC AB	BC A2A2
259286	VH Sniff	<b>+22</b>	G	93	104	101	<b>105</b>	122	106	96	115	111	107	99	115	90	94	112	107	98	432	KC BB	BC A1A2
258939	VH Lombre	<b>+22</b>	G	90	102	100	<b>104</b>	125	107	100	115	111	105	111	109	96	101	110	104	92	243	KC AB	BC A1A2
256606	VH Blush	<b>+22</b>		91	100	100	<b>102</b>	113	108	103	117	107	119	114	109	97	105	113	98	101	342	KC AA	BC A2A2

Stb. nr.	Navn	NTM	Info	M	F	P	Y	Hun- ligfr.	Kælv- evne	Fødsels indeks	Gen- sundh.	Klov- sundh.	Yver- sundh.	Ung- overl.	Hold- barh.	Krops- kap.	Lem- mer	Malke- org.	Malke- tid	Temp.	aAa	Kappa- Casein	Beta- Casein
259121	VH Gauchø	<b>+22</b>	G	94	103	99	<b>102</b>	123	108	107	118	100	113	105	111	113	111	117	88	93	423	-	-
260280	VH Glory	<b>+21</b>	G	122	119	124	<b>122</b>	99	91	95	93	98	104	95	111	120	99	118	100	105	423	KC AA	BC A2A2
257589	VH Bicent	<b>+21</b>		116	117	119	<b>119</b>	110	112	103	89	103	97	84	110	113	100	108	106	96		KC AB	BC A1A2
259564	VH Sinatra	<b>+21</b>	G	103	123	109	<b>118</b>	95	111	104	97	107	101	99	108	112	108	116	93	120	234165	-	-
257773	VH Bennett	<b>+21</b>	G	104	116	112	<b>116</b>	108	111	101	106	114	98	114	123	75	120	91	84	91	243	KC BB	BC A2A2
256737	VH Bello	<b>+21</b>		95	116	107	<b>115</b>	100	115	111	110	114	107	106	96	103	98	95	95	98	324	-	-
258138	VH Sweet	<b>+21</b>		113	111	116	<b>114</b>	105	94	108	104	109	108	101	112	88	101	103	99	121	432561	KC AB	BC A1A2
259555	VH Perth P	<b>+21</b>	G	111	110	116	<b>114</b>	109	115	90	98	112	96	99	119	103	107	125	91	103		-	-
259557	VH Arrow P	<b>+21</b>	G	107	115	111	<b>114</b>	113	97	98	103	105	106	91	110	110	102	119	92	104		-	-
258103	VH Ribery	<b>+21</b>		98	117	106	<b>114</b>	107	121	103	109	104	100	95	119	85	103	101	112	90	432	KC AB	BC A2A2
259341	VH ByNalle	<b>+21</b>	G	112	107	114	<b>111</b>	102	105	102	103	100	106	101	122	95	109	123	113	119	432	KC AB	BC A2A2
259294	VH Rhino	<b>+21</b>	G	113	109	113	<b>111</b>	106	107	110	106	104	97	106	112	99	111	111	118	108	423	KC AB	BC A1A2
257017	Rodgers	<b>+21</b>		111	116	107	<b>111</b>	114	112	101	108	92	108	96	117	108	110	101	97	97	534	-	-
259606	VH Gade	<b>+21</b>	G	102	112	105	<b>110</b>	111	109	107	99	107	104	115	115	99	103	108	100	108	342561	KC AB	BC A1A2
259970	VH Sky Red	<b>+21</b>	G	110	105	112	<b>109</b>	117	112	106	96	116	92	102	122	111	112	122	110	96	243	KC BB	BC A1A1
258818	VH Leyton	<b>+21</b>	G	99	105	107	<b>108</b>	109	111	109	105	97	109	114	114	97	107	113	92	105	234	KC AB	BC A2A2
258447	VH Grejs	<b>+21</b>	G	109	105	107	<b>105</b>	105	122	101	114	107	108	111	119	98	103	111	111	94	342	KC BB	BC A2A2
259478	VH Hutney	<b>+21</b>	G	102	108	101	<b>105</b>	111	115	105	111	107	112	95	117	105	101	118	103	113	423156	KC BB	BC A2A2
253555	VH Clark	<b>+21</b>		113	94	111	<b>102</b>	133	96	103	126	131	97	110	127	81	115	99	90	103	231	KC AB	BC A2A2
257824	VH Ramis	<b>+20</b>		122	122	123	<b>122</b>	90	108	105	98	95	89	107	108	104	110	112	124	109	234165	KC AB	BC A2A2
257952	VH Benzema	<b>+20</b>		100	126	110	<b>121</b>	92	87	105	98	108	96	114	110	95	110	107	104	109	423	KC BB	BC A1A2
259464	VH Korfix	<b>+20</b>	G	112	119	113	<b>117</b>	103	106	95	96	105	106	101	111	117	105	105	86	113	324	KC AE	BC A1A2
258294	VH Merica	<b>+20</b>		115	110	119	<b>116</b>	100	100	106	100	92	109	92	110	122	95	115	91	107	243	KC AB	BC A1A2
259819	VH Molde P	<b>+20</b>	G	113	110	119	<b>116</b>	98	118	93	95	110	105	102	108	120	95	116	91	106	423615	KC BB	BC A2A2

Stb. nr.	Navn	NTM	Info	M	F	P	Y	Hun- ligfr.	Kælv- evne	Fødsels indeks	Gen- sundh.	Klov- sundh.	Yver- sundh.	Ung- overl.	Hold- barh.	Krops- kap.	Lem- mer	Malke- org.	Malke- tid	Temp.	aAa	Kappa- Casein	Beta- Casein
259179	Plenty	+20	G	107	115	112	115	97	101	113			109		111	96	108	109	90	108	435261	-	-
258112	VH Frit RC	+20		106	117	111	115	105	110	106	95	105	108	95	97	125	119	101	106	104		KC AA	BC A1A1
257955	VH Vesuv	+20		107	121	108	115	107	97	106	99	102	113	87	105	87	87	98	118	96	432	KC AB	BC A2A2
257921	VH Fray RC	+20		99	121	105	115	112	113	110	97	96	99	102	97	117	96	84	113	114		KC AA	BC A1A2
259127	VH Stilo	+20	G	108	112	114	114	104	107	100	101	110	105	93	113	96	107	111	92	111	243	KC BB	BC A2A2
255786	VH Jaybee	+20		122	104	123	113	108	104	115	94	104	98	122	119	81	91	105	95	112	432165	KC BB	BC A2A2
257770	VH Radium	+20		112	111	114	113	98	112	105	107	119	104	102	115	112	104	104	108	95	324	KC BB	BC A1A2
259490	VH Brex	+20	G	97	106	111	112	114	117	93	102	99	104	89	115	104	105	105	93	112	432	KC AB	BC A2A2
259290	VH Recruit	+20	G	111	108	114	111	101	117	84	100	112	114	93	118	115	107	116	100	98	234	KC AB	BC A1A2
259614	VH Snake	+20	G	114	110	112	110	100	108	103	102	114	117	93	111	116	114	115	99	100	234156	KC BB	BC A2A2
259645	VH Indico	+20	G	95	109	106	110	101	106	99	105	112	111	90	116	105	93	124	118	100	234165	KC AA	BC A2A2
258928	VH NolanRC	+20	G	100	110	103	108	109	109	108	94	112	109	108	108	97	120	110	105	103	243	KC AA	BC A2A2
259806	VH Eltorro	+20	G	106	101	111	107	117	103	101	108	111	106	96	122	103	100	113	93	115	423156	KC AB	BC A2A2
257137	VH Blixten	+20		103	100	111	107	116	106	103	104	104	109	111	107	108	101	105	97	104		-	-
258820	VH Gombo	+20	G	93	104	105	107	110	104	104	114	105	107	103	110	92	113	119	109	104	234	KC AB	BC A2A2
258966	VH Lurig	+20	G	101	102	108	106	116	102	104	113	110	105	109	112	93	108	106	97	95		KC BB	BC A1A2
258822	VH Zodiak	+20	G	93	106	101	106	117	105	111	114	103	105	106	109	94	104	99	119	110	432	KC AB	BC A1A2
259813	VH Shazier	+20	G	96	109	99	105	108	113	110	108	111	105	102	120	102	109	115	105	108	243165	KC BB	BC A2A2
258839	VH Beatles	+20	G	101	105	102	104	114	104	108	100	109	118	102	110	86	88	112	98	104	432516	KC BE	BC A1A2
255771	VH Scout	+20		101	98	106	103	123	95	100	103	103	115	101	112	94	114	118	113	87	234165	KC BB	BC A2A2
260202	VH Sitton	+20	G	93	110	94	103	113	106	99	109	112	112	100	122	98	107	122	103	94	432	KC AB	BC A1A1
258933	VH Bill P	+19	G	121	116	123	120	94	100	104	98	101	96	112	105	119	113	105	115	106	231	KC BB	BC A2A2
257759	VH Bruce	+19		97	121	109	119	93	97	97	97	93	100	110	114	101	107	110	108	116		KC AB	BC A2A2
256396	VH Dasher	+19		107	119	113	118	108	103	105	106	99	98	110	97	100	99	90	95	105	345	KC BB	BC A2A2

Stb. nr.	Navn	NTM	Info	M	F	P	Y	Hun- ligfr.	Kælv- evne	Fødsels indeks	Gen- sundh.	Klov- sundh.	Yver- sundh.	Ung- overl.	Hold- barh.	Krops- kap.	Lem- mer	Malke- org.	Malke- tid	Temp.	aAa	Kappa- Casein	Beta- Casein
259477	VH Spitz	+19	G	86	112	107	115	111	101	94	102	98	98	94	103	95	100	111	111	107		KC BB	BC A1A2
259812	VH MeP Red	+19	G	102	112	111	114	113	114	109	95	105	97	98	108	107	104	110	84	92	243156	KC AB	BC A2A2
260443	Stuntman R	+19	G	106	114	110	113	108	101	110			98		115	104	118	116	101	103	342516	-	-
258962	VH Blast	+19	G	112	105	117	112	104	110	102	95	105	105	89	118	109	113	118	103	107	324156	KC AB	BC A2A2
258653	VH Chester	+19	G	96	116	103	112	111	103	104	102	111	100	111	109	99	108	101	101	112	432	KC AB	BC A2A2
259177	VH Gambler	+19	G	81	115	97	111	112	99	95	112	103	101	95	112	114	97	122	99	94	342	KC AB	BC A1A2
258436	VH Brixton	+19		84	110	101	110	100	107	108	106	110	100	108	119	86	118	122	100	110	423	KC AB	BC A2A2
256198	VH Merit	+19		109	107	111	109	98	106	98	119	109	114	106	125	105	85	101	97	106	432	KC BB	BC A2A2
258923	VH Ezekiel	+19	G	96	106	106	109	100	115	112	105	111	108	116	109	103	107	103	98	98	243	KC AB	BC A2A2
259123	VH Artem	+19	G	85	111	99	109	109	106	106	97	109	98	104	115	103	106	117	108	112	231	KC BB	BC A2A2
259340	VH Roxy	+19	G	110	104	112	108	106	110	94	106	109	106	108	125	102	100	110	107	104	342	KC AB	BC A2A2
257238	VH Cosmo	+19		104	107	107	107	114	107	106	114	118	98	102	116	98	93	106	112	107	432	KC AA	BC A2A2
257814	VH Rakke	+19		88	107	101	107	112	103	108	107	112	103	118	104	93	101	99	114	92		KC BB	BC A1A2
256812	VH Garlic	+19		107	105	108	106	118	109	101	111	111	101	112	109	97	118	105	94	111	423156	-	-
259854	VH Shimmer	+19	G	105	108	104	106	107	120	104	102	108	109	104	114	117	94	122	87	101		KC AE	BC A1A2
259120	VH Bluesky	+19	G	100	102	106	105	108	107	103	100	112	113	99	123	100	109	116	100	92	234	KC BB	BC A1A1
256599	VH Gustav	+19		94	104	101	104	125	106	99	118	121	103	110	101	112	119	97	105	102	342	KC BB	BC A1A1
259345	VH Pistol	+19	G	103	101	105	103	114	121	112	111	101	110	106	108	93	101	105	99	95		KC BE	BC A1A2
260279	VH AlfonsP	+18	G	121	111	118	113	92	120	92	97	111	100	101	109	122	114	125	107	109	234	KC BE	BC A1A1
259610	VH Phil P	+18	G	110	111	112	112	104	113	91	99	104	105	107	116	103	107	110	92	111	315246	KC AB	BC A2A2
258817	VH Skillet	+18	G	101	112	108	112	111	100	106	101	116	103	98	103	91	99	107	98	99	234	-	-
259459	VH Colani	+18	G	95	115	104	112	102	102	109	100	103	103	99	114	87	102	125	101	101	423	KC AA	BC A1A2
258118	VH Pondus	+18	G	98	106	110	111	106	95	109	104	107	102	104	118	90	107	106	98	95	423	KC AA	BC A2A2
257583	VH Buzzer	+18		101	108	109	110	108	103	110	108	102	111	92	100	110	79	103	96	95	243	KC AB	BC A1A1

Stb. nr.	Navn	NTM	Info	M	F	P	Y	Hun- ligfr.	Kælv. evne	Fødsels indeks	Gen. sundh.	Klov- sundh.	Yver- sundh.	Ung. overl.	Hold- barh.	Krops- kap.	Lem- mer	Malke- org.	Malke- tid	Temp.	aAa	Kappa- Casein	Beta- Casein
259615	VH Fabel	+18	G	99	109	102	107	107	111	101	103	99	105	102	115	114	114	125	112	101	243516	KC BB	BC A1A2
258816	VH Python	+18	G	109	108	105	106	108	108	91	101	105	110	104	115	110	107	118	92	109	342	KC BE	BC A1A1
259118	VH Kilmer	+18	G	104	101	106	104	114	103	97	97	96	111	100	114	121	113	128	101	101	243	KC AB	BC A1A1
258105	VH Octano	+18	G	91	105	99	104	107	107	109	102	115	106	111	112	102	94	119	116	105		KC AB	BC A2A2
258814	VH Mentor	+18	G	105	99	106	102	105	113	103	106	124	114	113	122	87	109	106	107	109	243	-	-
258140	VH Highway	+18		101	107	98	102	117	108	110	112	108	108	88	114	95	113	118	94	107	315426	KC BB	BC A2A2
258454	VH Conley	+18	G	94	102	98	101	118	100	110	108	101	114	108	113	90	98	103	108	99	354	-	-
258655	VH Loumar	+18	G	92	104	95	101	111	103	109	108	117	109	99	112	113	101	127	106	100	345	KC AA	BC A1A2
255761	VH Booth	+17		116	117	121	120	98	110	93	95	103	92	111	111	101	114	95	96	117	324156	KC AB	BC A2A2
257810	VH Birro	+17		97	119	111	119	106	93	95	93	101	95	89	103	104	113	108	100	104	243156	-	-
255183	VH Gavin	+17		125	109	127	118	101	96	101	103	99	106	97	106	90	108	96	90	84	324	KC BB	BC A1A2
256799	VH Opel	+17		93	116	111	118	99	108	103	105	101	103	100	91	97	86	92	110	99		-	BC A2A2
258824	VH Garbro	+17	G	106	116	114	117	103	97	101	97	99	97	99	107	111	107	106	104	105	234	KC AA	BC A1A2
258612	VH Stan	+17		119	114	117	115	94	109	101	107	114	87	95	115	119	106	118	96	101	231465	KC BB	BC A2A2
259289	VH Volcano	+17	G	118	113	116	114	104	105	91	104	102	104	91	112	98	101	95	115	109	243	KC AB	BC A2A2
259974	VH Genesis	+17	G	108	117	110	114	97	105	103	102	103	100	115	111	94	121	104	100	105		KC AA	BC A2A2
259342	VH Roster	+17	G	99	114	109	114	94	107	109	109	101	105	95	106	99	110	112	98	90	513	KC AB	BC A2A2
258304	VH Pitbull	+17		124	103	124	112	100	115	101	88	93	104	106	99	109	90	115	103	113		-	-
257392	VH Boomer	+17		113	107	116	112	94	110	108	108	107	107	115	108	103	90	97	101	105	432156	-	-
258451	VH Renault	+17	G	99	113	107	112	99	110	96	108	104	100	102	119	105	109	98	115	109	345	KC AB	BC A2A2
256315	VH Mozart	+17		94	118	101	112	101	112	95	110	109	111	101	104	90	112	92	107	94	243156	KC AA	BC A2A2
258936	VH Swat P	+17	G	112	105	113	109	107	115	96	100	96	104	102	111	94	101	114	114	96	243	KC BB	BC A2A2
257823	VH Bolus	+17		94	104	108	109	106	107	86	103	97	101	100	109	116	102	126	100	104	432516	KC AB	BC A2A2
258825	VH Gelstar	+17	G	96	114	101	109	104	107	101	106	94	104	110	94	112	109	117	97	95	234	-	-

Stb. nr.	Navn	NTM	Info	M	F	P	Y	Hun- ligfr.	Kælv- evne	Fødsels indeks	Gen- sundh.	Klov- sundh.	Yver- sundh.	Ung- overl.	Hold- barh.	Krops- kap.	Lem- mer	Malke- org.	Malke- tid	Temp.	aAa	Kappa- Casein	Beta- Casein
259818	VH Flavor	+17	G	94	117	97	109	105	111	112	102	102	96	104	107	105	106	116	109	97	423651	KC BB	BC A2A2
257358	VH Gomorra	+17	G	95	105	106	108	106	100	96	99	116	114	115	113	96	107	109	85	91	324	-	-
258993	VH Barokki	+17	G	100	108	102	106	114	103	95	102	109	108	103	108	103	100	111	99	97		KC AB	BC A1A1
259473	VH Rumble	+17	G	118	103	109	103	111	121	98	108	113	104	99	119	117	104	110	114	95	342	KC AB	BC A1A2
256784	VH Gamu	+17		99	98	105	103	115	110	110	107	101	110	94	104	101	114	105	103	92		-	-
257761	VH Cox RC	+16	G	100	118	110	117	104	98	89	97	94	104	93	106	106	118	94	110	101	315	KC AE	BC A1A2
260546	VH Mile PP	+16	G	107	108	117	115	95	106	100	97	95	93	107	102	107	99	125	108	118	231	KC BB	BC A1A2
258823	VH Motown	+16	G	101	112	109	113	103	102	105	92	101	104	101	101	108	105	108	110	106	231	-	-
258794	VH Brasil	+16	G	102	108	112	112	106	105	93	94	96	100	95	111	109	113	119	104	101	342516	KC AB	BC A2A2
257598	VH Optio	+16		105	113	108	111	108	107	109	102	107	102	112	104	105	97	94	91	104	243156	KC AA	BC A1A2
258698	VH Salty	+16	G	109	105	113	110	116	115	93	95	107	96	87	109	105	95	109	101	103	324516	-	-
258393	VH Palle	+16	G	101	113	104	110	97	101	109	101	113	111	90	110	107	100	113	89	111	432561	KC BE	BC A1A2
258439	VH Genie	+16		104	108	107	109	106	107	111	111	116	95	104	109	89	86	106	111	103	342	-	-
256412	VH Mitch	+16		107	110	106	108	111	100	98	102	99	108	112	110	86	100	103	107	102	423	-	-
259994	VH Rokka	+16	G	103	105	107	107	107	114	113	105	100	100	100	112	107	104	110	107	106		KC AB	BC A2A2
256768	VH Glow	+16		102	103	108	106	113	101	99	104	101	111	116	114	95	109	101	91	109		-	-
257948	VH Ringo	+16		108	107	105	106	103	104	108	104	122	113	95	111	112	117	110	84	100	234	KC BB	BC A1A1
257376	VH Lomee	+16		75	113	88	105	111	112	109	116	115	106	115	93	81	115	84	98	103	423	KC AA	BC A2A2
255777	VH Oxalty	+16		89	105	98	104	109	106	106	116	118	104	111	100	82	124	102	98	103		KC AB	BC A1A2
258931	VH Sanford	+16	G	102	105	101	103	110	100	105	108	115	107	104	113	99	109	113	97	95	432	KC AA	BC A1A2
258300	VH Russia	+16		90	99	101	103	105	109	108	110	105	107	105	112	107	97	117	106	102	423	KC AB	BC A2A2
256790	VH Bertti	+16		95	104	99	103	105	100	105	120	115	116	116	116	89	102	101	88	100		-	-
257025	VH Metku	+16		88	95	101	101	116	105	94	115	95	110	108	105	116	82	117	107	110		KC AB	BC A2A2
259470	VH Sebeo P	+16	G	102	105	98	101	117	109	92	104	110	104	102	115	100	107	123	104	107	243	KC AB	BC A1A2

Stb. nr.	Navn	NTM	Info	M	F	P	Y	Hun- ligfr.	Kælv- evne	Fødsels indeks	Gen- sundh.	Klov- sundh.	Yver- sundh.	Ung- overl.	Hold- barh.	Krops- kap.	Lem- mer	Malke- org.	Malke- tid	Temp.	aAa	Kappa- Casein	Beta- Casein
257377	VH Gain	<b>+15</b>		108	115	115	<b>117</b>	92	106	102	108	97	96	95	103	76	109	105	111	93	-	-	
256800	VH Gizmo	<b>+15</b>		106	114	110	<b>113</b>	104	97	106	115	105	98	85	103	106	110	113	97	89	432561	KC AB	-
258660	VH Idaho	<b>+15</b>	G	114	119	108	<b>113</b>	96	110	101	105	110	102	91	106	107	112	104	111	94	243	KC AB	BC A2A2
256475	VH Ruter	<b>+15</b>		95	110	108	<b>112</b>	105	105	107	98	90	92	109	103	91	95	96	125	105	435216	KC AB	BC A2A2
258938	VH Anakin	<b>+15</b>	G	95	110	106	<b>111</b>	102	103	101	101	96	98	106	106	100	102	112	109	101	243	-	-
254507	VH Rubak	<b>+15</b>		104	100	114	<b>109</b>	103	109	99	104	108	105	120	109	95	87	102	91	91	423	KC AB	BC A1A2
259474	VH Citoyo	<b>+15</b>	G	102	109	107	<b>109</b>	101	106	105	105	107	105	84	115	103	100	114	116	93	342	KC BB	BC A2A2
258170	VH Soulrún	<b>+15</b>		121	109	112	<b>108</b>	98	107	99	98	105	104	115	110	124	92	125	89	109	243	KC AE	BC A1A2
257812	VH Grate	<b>+15</b>		101	107	106	<b>108</b>	105	120	103	110	95	94	109	111	107	93	105	109	96	243156	KC AB	BC A2A2
258787	VH Spectre	<b>+15</b>	G	110	105	108	<b>106</b>	110	105	102	99	107	98	99	113	104	105	119	111	97		KC AB	BC A2A2
259276	VH Sinus P	<b>+15</b>	G	114	101	112	<b>105</b>	113	110	111	94	107	94	93	110	95	114	116	121	106	-	-	
258930	VH Saber	<b>+15</b>	G	101	104	104	<b>105</b>	112	103	101	105	117	96	113	115	110	96	109	96	115	423	-	-
258697	VH Haldir	<b>+15</b>	G	99	109	98	<b>104</b>	110	112	106	103	111	97	102	110	113	111	114	114	108	234165	KC AB	BC A1A1
259176	VH Nordman	<b>+15</b>	G	105	106	102	<b>103</b>	107	102	96	109	107	107	107	109	94	99	122	105	94		KC AB	BC A1A2
259971	VH Reeses	<b>+15</b>	G	116	99	109	<b>102</b>	111	114	98	110	106	108	94	123	108	109	112	96	105		KC BB	BC A2A2
257029	VH Zaza	<b>+15</b>		83	101	96	<b>102</b>	117	98	107	117	100	110	105	95	102	98	105	104	97	435261	KC AB	BC A2A2
259292	VH Solvind	<b>+15</b>	G	92	104	95	<b>101</b>	114	109	102	117	125	109	102	116	87	105	100	101	104	153	KC BB	BC A2A2
257582	VH Pluto P	<b>+14</b>		116	116	115	<b>115</b>	99	97	110	105	85	97	106	112	98	82	105	109	86	354	KC BB	BC A1A2
257018	VH Smooth	<b>+14</b>		108	113	111	<b>113</b>	91	110	103	95	104	104	101	104	105	91	100	111	107	435216	-	-
259460	VH Obial	<b>+14</b>	G	110	109	113	<b>112</b>	110	85	95	94	98	104	100	113	89	99	104	98	118	243	KC AA	BC A2A2
258136	VH Karlo	<b>+14</b>		108	112	111	<b>112</b>	92	108	98	97	110	99	102	109	105	93	128	100	101	234156	KC AA	BC A2A2
258144	VH Gretzky	<b>+14</b>		97	109	109	<b>112</b>	109	111	94	101	92	96	106	107	93	101	99	116	101		-	-
257235	VH Ohare	<b>+14</b>		108	103	114	<b>110</b>	97	102	108	102	107	105	104	106	102	95	109	101	102	432	KC AB	BC A1A2
252791	VH Oyvind	<b>+14</b>		94	110	104	<b>110</b>	104	95	95	113	117	101	99	101	101	110	94	105	104	342516	KC BB	BC A1A1

Stb. nr.	Navn	NTM	Info	M	F	P	Y	Hun- ligfr.	Kælv- evne	Fødsels indeks	Gen- sundh.	Klov- sundh.	Yver- sundh.	Ung- overl.	Hold- barh.	Krops- kap.	Lem- mer	Malke- org.	Malke- tid	Temp.	aAa	Kappa- Casein	Beta- Casein
256410	VH Oure	<b>+14</b>		109	105	111	<b>109</b>	95	105	101	113	108	100	111	107	85	104	108	106	99	342	KC AB	BC A2A2
258815	VH Ledger	<b>+14</b>	G	99	105	108	<b>109</b>	111	104	96	106	113	107	91	106	111	111	99	91	95	423	KC AA	BC A1A1
258963	VH Mandy P	<b>+14</b>	G	107	112	106	<b>109</b>	101	104	109	99	101	101	101	114	98	101	120	99	101	243615	KC AB	BC A1A2
257776	VH Buus RC	<b>+14</b>		104	110	106	<b>109</b>	104	106	98	99	110	108	101	104	118	108	89	120	104	243	KC AB	BC A2A2
258450	VH Ingolf	<b>+14</b>	G	100	110	105	<b>109</b>	98	98	102	110	113	102	95	112	97	98	109	110	102	342	-	-
258829	VH Fimpen	<b>+14</b>	G	102	106	107	<b>108</b>	102	106	104	109	112	105	98	114	97	111	102	100	108	135624	KC BB	BC A2A2
258442	VH Massey	<b>+14</b>	G	117	108	109	<b>106</b>	113	103	106	98	96	103	113	113	86	96	107	87	94	432	-	-
256795	VH Mace	<b>+14</b>		108	100	110	<b>105</b>	94	101	109	119	111	112	110	111	87	101	94	100	109	423615	KC AB	-
258840	VH Murano	<b>+14</b>	G	104	98	109	<b>104</b>	109	110	92	108	106	102	106	113	100	106	110	101	108	-	-	-
259287	VH Spunk	<b>+14</b>	G	96	96	104	<b>102</b>	108	118	108	99	97	99	110	107	105	104	110	121	104	243	KC AB	BC A1A2
258821	VH Carlton	<b>+14</b>	G	92	101	96	<b>100</b>	108	106	99	116	116	107	111	114	90	109	108	110	110	231	KC AB	BC A2A2
258453	VH Same	<b>+14</b>	G	93	101	95	<b>99</b>	119	111	109	100	107	111	88	113	107	110	120	94	93	234	KC AB	BC A1A2
256771	VH Beta	<b>+14</b>		106	98	98	<b>96</b>	120	107	106	113	121	113	110	118	95	98	100	87	79	342516	KC AE	BC A2A2
255897	VH Goblin	<b>+13</b>		101	115	111	<b>115</b>	96	107	93	114	100	99	102	105	93	102	93	102	76		KC AB	BC A1A2
258135	VH Snooz P	<b>+13</b>		108	117	108	<b>113</b>	95	102	112	102	111	85	114	109	92	108	107	95	96	432561	KC AB	BC A2A2
259558	VH MixPPRC	<b>+13</b>	G	120	105	121	<b>112</b>	101	109	103	82	100	103	102	114	115	102	111	87	102	-	-	-
258926	VH Byron	<b>+13</b>	G	117	107	116	<b>111</b>	94	107	105	96	94	103	107	109	104	107	105	121	107	432	KC AB	BC A2A2
256803	VH Reine	<b>+13</b>		104	110	110	<b>111</b>	103	95	106	105	112	106	98	109	106	105	96	83	95	-	-	-
259475	VH Macron	<b>+13</b>	G	107	109	109	<b>110</b>	96	107	103	102	101	104	93	115	115	103	121	103	103	321	KC AE	BC A1A1
256993	VH Larry	<b>+13</b>		103	105	110	<b>109</b>	105	111	103	98	101	110	99	108	98	92	97	93	97	-	-	-
258651	VH Sixtus	<b>+13</b>	G	104	105	109	<b>108</b>	107	97	100	108	109	99	93	114	101	107	110	101	106	432	KC BB	BC A1A2
258296	VH Barkdal	<b>+13</b>		109	109	108	<b>108</b>	109	104	103	113	108	91	91	109	106	110	114	97	109	423	-	-
254438	VH Bostrup	<b>+13</b>		99	106	105	<b>107</b>	97	109	100	108	107	111	98	105	109	93	109	95	108	423	KC AB	BC A2A2
257397	VH Griffin	<b>+13</b>		92	104	102	<b>106</b>	115	110	104	110	107	99	91	104	115	119	106	96	85	243156	KC BB	BC A2A2



Stb. nr.	Navn	NTM	Info	M	F	P	Y	Hun- ligfr.	Kælv- evne	Fødsels indeks	Gen- sundh.	Klov- sundh.	Yver- sundh.	Ung- overl.	Hold- barh.	Krops- kap.	Lem- mer	Malke- org.	Malke- tid	Temp.	aAa	Kappa- Casein	Beta- Casein
258650	VH Raffi	+13	G	105	112	101	106	109	104	111	101	107	99	98	115	90	120	102	102	92	243	KC AE	BC A1A1
258302	VH Fjodor	+13	G	106	106	105	105	108	100	102	101	104	108	103	107	87	124	103	101	99	-	-	-
257643	VH Access	+13		92	104	101	105	111	109	100	117	105	97	113	108	112	121	101	83	106	243615	KC AA	BC A2A2
257245	VH Merret	+13		103	109	100	104	106	115	103	104	102	109	103	108	97	118	101	94	94		KC AA	BC A1A2
258309	VH Outkast	+13		112	101	106	102	110	106	101	106	130	91	107	114	93	99	110	102	103	534	-	-
258137	VH Pelle	+13	G	94	105	97	102	108	121	101	101	108	103	94	119	94	102	117	110	98	423516	-	-
259343	VH Jesse	+13	G	104	88	106	97	103	106	112	101	110	116	109	123	103	109	123	89	107	243	KC AB	BC A2A2
258107	VH Sinco	+12		112	114	112	113	105	103	98	108	101	88	85	106	119	94	113	106	107	243	KC AB	BC A1A2
258306	VH Pogba P	+12		115	102	121	112	100	117	72	96	101	105	96	113	114	98	113	78	119	342	KC AB	BC A2A2
258826	VH Bionic	+12	G	104	116	106	112	94	107	95	105	107	101	97	119	106	124	111	96	103	324	KC BB	BC A2A2
253958	VH Oil	+12		113	109	114	111	103	92	103	106	113	108	85	102	103	104	101	85	91	234	KC AB	BC A1A2
258472	VH Glass	+12	G	105	105	111	109	96	103	107	104	102	109	96	110	95	108	89	102	104	423561	KC AB	BC A2A2
259128	VH Burash	+12	G	110	106	109	107	101	104	99	100	111	104	93	110	105	112	112	103	110	324	KC AB	BC A2A2
258565	Ticket	+12	G	103	101	109	106	96	103	108			104		100	117	106	112	105	111	165243	-	-
256779	VH Massi	+12		87	113	92	105	102	98	112	102	106	109	102	104	94	109	108	101	104		-	-
259185	Lockstar	+12	G	118	102	110	104	93	124	102			105		108	132	106	122	96	96		-	-
259492	VH Lir PRC	+12	G	89	105	97	103	105	104	112	92	119	109	101	114	102	107	113	95	110	423	KC AB	BC A1A2
256756	VH Fatzer	+12		84	106	93	103	123	94	99	108	100	101	114	104	96	86	95	105	105		-	-
258967	VH Lycke	+12	G	103	94	108	102	113	90	108	106	112	106	111	114	98	97	107	95	78		KC AB	BC A2A2
255708	VH Lakrits	+12		89	109	92	102	112	102	94	103	114	99	105	103	75	108	112	124	109	243165		-
259611	VH Liege P	+12	G	101	98	100	99	107	104	106	96	114	111	100	119	91	118	122	100	111	243165	KC AA	BC A1A2
256732	VH Mindoro	+12		103	90	102	95	117	107	110	108	110	105	116	116	87	114	100	121	96	231	KC AB	BC A2A2
258380	VH PetrusP	+11	G	124	129	128	130	94	108	103	92	90	80	79	89	111	87	90	100	103	432	KC AB	BC A2A2
257953	VH Orson	+11		98	124	111	121	101	45	97	87	98	93	113	100	92	98	105	116	102		KC BE	BC A1A2

Stb. nr.	Navn	NTM	Info	M	F	P	Y	Hun- ligfr.	Kælv. evne	Fødsels indeks	Gen. sundh.	Klov- sundh.	Yver- sundh.	Ung. overl.	Hold- barh.	Krops- kap.	Lem- mer	Malke- org.	Malke- tid	Temp.	aAa	Kappa- Casein	Beta- Casein
256780	VH Lava	+11		102	112	116	117	106	93	109	93	86	96	86	103	99	107	90	112	107	-	-	
257240	VH Perkins	+11		119	116	116	115	104	95	109	82	95	98	84	101	112	90	117	101	104	234	KC AB	BC A1A2
257764	VH Stu	+11		130	114	121	114	86	116	94	93	103	102	94	94	102	98	120	103	107		KC AA	BC A2A2
255423	VH Oneal P	+11		107	110	113	113	103	109	105	97	109	92	101	102	89	103	92	89	108	312	KC AA	BC A1A2
257588	VH Rise	+11		100	114	108	113	92	107	97	101	101	93	111	101	100	102	92	129	108	234	-	-
258308	VH BassRed	+11	G	107	105	114	111	99	102	100	89	100	98	103	106	112	110	105	100	112	432	KC AB	BC A2A2
257778	VH Storm	+11		112	104	116	110	98	96	110	102	101	95	98	102	91	108	109	101	109		KC AB	BC A2A2
257922	VH Reggae	+11		94	107	102	107	98	108	105	97	89	104	102	105	112	101	106	110	117	324	KC BB	BC A2A2
257364	VH Pontos	+11		107	105	107	106	109	94	106	108	107	96	103	104	96	98	95	101	107	432	KC AB	BC A2A2
258183	VH Fawn RC	+11	G	88	111	95	106	107	99	95	94	99	106	106	106	113	104	107	98	114		KC AA	BC A1A2
257777	VH Skipper	+11		102	107	103	105	100	97	106	106	113	108	107	109	85	101	104	92	100	243	KC BB	BC A2A2
259380	Banstar	+11	G	98	105	102	105	97	108	104	99	108	99	100	108	121	106	113	118	104		-	-
256944	VH Fenix	+11		99	102	103	104	115	98	105	112	98	100	111	111	96	94	84	102	97		-	-
256777	VH Matteo	+11		87	111	90	102	109	103	100	98	111	109	93	97	101	108	124	96	98		-	-
258437	VH Fireup	+11	G	100	95	104	100	99	102	103	101	107	119	97	109	89	107	111	103	105	342	KC AB	BC A2A2
258827	VH Hoover	+11	G	102	98	102	100	107	99	107	109	95	121	91	115	103	92	113	96	93	351426	-	-
256757	VH Online	+11		101	94	102	98	114	100	107	105	90	116	91	112	95	105	99	103	105		-	-
255707	VH Ratata	+11		88	94	87	91	124	103	103	124	105	116	101	110	99	89	101	93	95	324165	-	-
253217	VH Grafit	+10		108	115	112	115	103	99	103	93	105	98	94	93	114	105	92	100	79	234	KC AB	BC A1A2
256804	VH Pomos	+10		99	111	106	110	100	95	104	92	104	101	98	94	96	104	100	122	78		-	-
254723	VH Omega	+10		121	103	117	108	108	93	97	96	100	98	109	112	84	101	93	96	93	342516	KC AB	BC A2A2
258114	VH Osey	+10		102	105	108	108	110	96	103	105	108	87	100	109	88	101	103	103	107	243	KC AB	BC A2A2
258305	VH Otago P	+10	G	104	108	106	108	98	112	104	100	92	95	111	107	87	101	105	112	104	423	KC AB	BC A2A2
254937	VH Ronaldo	+10		93	107	103	108	89	107	103	97	92	102	112	103	99	117	106	126	108	432516	KC BB	BC A2A2

Stb. nr.	Navn	NTM	Info	M	F	P	Y	Hun- ligfr.	Kælv. evne	Fødsels indeks	Gen. sundh.	Klov- sundh.	Yver- sundh.	Ung. overl.	Hold- barh.	Krops- kap.	Lem- mer	Malke- org.	Malke- tid	Temp.	aAa	Kappa- Casein	Beta- Casein
255886	VH Element	+10		99	98	110	106	111	103	97	100	99	108	93	100	86	123	95	92	101	-	-	
253548	VH Osmus	+10		105	103	107	106	108	100	101	111	109	97	96	114	76	102	106	87	99	153246	KC AB	BC A1A2
257579	VH Elberto	+10		120	104	112	105	106	106	98	107	75	104	105	114	98	109	104	97	108	-	-	
258293	VH Barso	+10		115	103	110	105	105	114	106	92	91	99	101	112	96	115	112	92	102	243	KC AE	BC A1A2
254478	VH Fanta	+10		103	102	108	105	117	98	99	109	83	102	96	108	97	98	96	93	102		KC AA	BC A2A2
258142	VH Sauron	+10		108	107	102	104	117	103	101	103	115	82	90	111	109	102	107	125	108	-	-	
258696	VH Bundis	+10	G	94	105	100	104	98	102	102	105	117	105	113	118	84	109	111	99	101	423561	KC BB	BC A1A2
256209	VH Clement	+10		106	104	103	103	94	109	108	98	99	108	112	102	96	103	122	101	115	324156	KC AB	BC A2A2
259465	VH Shiva P	+10	G	106	111	98	103	98	106	101	108	106	96	101	117	83	107	117	114	96	432	KC AA	BC A2A2
257950	VH Erasco	+10		112	103	105	102	111	107	100	110	116	103	95	108	95	111	95	94	94	342	KC AA	BC A1A2
257020	VH Blogg	+10		89	99	99	102	98	91	113	106	110	110	111	99	100	92	105	99	109	432516	KC BE	BC A1A2
258648	VH Pasha	+10	G	100	104	98	101	98	104	103	95	102	114	119	114	105	104	120	84	104	135	KC AE	BC A1A2
258470	VH Vitt	+10	G	94	96	100	99	107	109	104	106	114	106	96	108	102	100	109	93	103	432516	-	-
256775	VH Oxel	+10		102	93	103	98	109	108	92	112	131	102	100	111	99	93	118	88	100	543621	KC AA	BC A2A2
259175	VH Bonfire	+10	G	96	95	98	97	109	100	97	108	99	106	112	125	96	113	125	93	104	423	KC AA	BC A1A2
250423	D Jul	+9		109	115	120	120	75	89	101	91	95	102	105	105	96	88	107	92	118	453162	KC AB	-
256759	VH Gant	+9		110	116	117	118	78	107	104	94	102	100	94	100	92	103	87	113	97	243165	KC AB	BC A1A2
257008	VH Saturn	+9		112	108	115	112	103	107	97	83	103	99	105	114	89	95	91	92	98	423	KC AB	BC A1A2
257947	VH Brisco	+9		106	101	113	108	105	99	106	103	82	93	103	122	96	111	102	102	96		KC BB	BC A2A2
256946	VH Movitz	+9		96	104	107	108	90	101	110	107	102	104	92	99	106	90	110	110	95	-	-	
257044	VH Foster	+9		111	100	114	107	94	108	111	96	108	91	117	108	101	110	96	109	118	342	KC AB	BC A2A2
257087	VH Manteli	+9		107	105	108	106	105	110	100	104	108	100	94	104	122	96	103	92	88	432516	KC BB	BC A1A1
257247	VH Bozze	+9		126	103	115	105	107	101	106	107	99	85	94	114	105	102	98	120	104	-	-	
258474	VH Comstar	+9	G	94	103	103	105	104	85	99	93	114	107	109	109	101	106	112	100	116	-	-	

Stb. nr.	Navn	NTM	Info	M	F	P	Y	Hun- ligfr.	Kælv- evne	Fødsels indeks	Gen- sundh.	Klov- sundh.	Yver- sundh.	Ung- overl.	Hold- barh.	Krops- kap.	Lem- mer	Malke- org.	Malke- tid	Temp.	aAa	Kappa- Casein	Beta- Casein
259063	Milderton	<b>+9</b>	G	107	106	103	<b>104</b>	104	103	107	93	103	106	89	118	103	101	118	95	95		KC AE	BC A1A2
258292	VH McGraph	<b>+9</b>		111	101	107	<b>103</b>	117	112	99	89	61	94	104	108	102	94	126	93	110	243	KC BE	BC A1A2
256942	VH Laos	<b>+9</b>		98	100	101	<b>102</b>	107	89	109	102	103	105	98	105	103	89	116	88	106	-	-	-
258440	VH Neptune	<b>+9</b>		101	94	107	<b>101</b>	98	105	107	109	106	99	114	122	93	115	114	96	109	432	KC AA	BC A2A2
256083	VH Everest	<b>+9</b>		96	98	97	<b>98</b>	112	105	104	110	113	108	78	117	95	97	99	117	101	312546	-	-
256758	VH Oracle	<b>+9</b>		106	98	99	<b>97</b>	123	104	100	98	102	105	107	103	86	93	103	88	103	435261	KC AB	BC A1A2
257959	VH Barto	<b>+9</b>		87	92	88	<b>91</b>	104	108	111	108	125	118	119	117	96	110	110	89	92	243	KC AB	BC A2A2
256773	VH Pippuri	<b>+9</b>		91	85	93	<b>89</b>	131	103	109	116	121	105	115	122	94	112	88	105	111	-	-	-
257001	VH Future	<b>+8</b>		95	109	108	<b>112</b>	94	103	115	111	110	80	96	104	105	95	96	118	107	564	KC BB	BC A2A2
257586	VH Solaris	<b>+8</b>		114	113	111	<b>111</b>	102	99	97	105	109	86	92	107	110	92	99	99	89	243	KC AB	BC A2A2
256932	VH Lakeus	<b>+8</b>		95	112	105	<b>111</b>	97	109	105	102	92	94	115	98	117	90	97	103	94	-	-	-
257957	VH Emento	<b>+8</b>		93	107	106	<b>110</b>	101	111	98	108	106	82	97	99	116	97	103	96	117		KC AB	BC A2A2
257380	VH Kemuel	<b>+8</b>		88	112	100	<b>110</b>	96	111	99	105	92	98	85	93	116	90	110	107	101	-	-	-
258445	VH Galbert	<b>+8</b>		110	103	115	<b>109</b>	104	95	100	101	94	94	109	110	95	119	103	90	100	324	KC AB	BC A2A2
255706	VH Edvin	<b>+8</b>		101	103	109	<b>108</b>	96	106	109	103	88	102	91	96	98	123	95	110	111	234165	-	-
253721	VH Op	<b>+8</b>		118	101	115	<b>107</b>	110	92	95	97	112	89	96	116	93	100	97	109	107	516423	KC AB	BC A2A2
256798	VH Reedbok	<b>+8</b>		103	113	102	<b>107</b>	98	107	91	101	107	98	91	102	114	103	105	117	95	-	-	-
258102	VH Rezallo	<b>+8</b>		82	112	94	<b>107</b>	110	106	104	100	112	97	96	104	100	97	79	105	106	342	-	-
258008	VH Greg	<b>+8</b>	G	94	105	103	<b>106</b>	110	102	99	105	105	91	110	101	99	120	105	93	79		KC BB	BC A2A2
257601	VH Papa	<b>+8</b>	G	107	101	109	<b>105</b>	99	99	110	106	108	106	93	111	107	108	95	101	97	315246	KC AA	BC A1A2
256785	VH Fixari	<b>+8</b>		93	96	100	<b>100</b>	121	96	98	103	86	107	99	102	96	108	96	102	106	-	-	-
258449	VH Rozwell	<b>+8</b>		95	97	100	<b>99</b>	94	113	102	105	105	97	105	123	99	107	112	130	108	345	KC BB	BC A2A2
254176	VH Bynke	<b>+8</b>		109	98	102	<b>98</b>	105	110	100	116	107	106	109	116	98	97	99	98	94	234	KC AA	BC A2A2
256760	VH Gecko	<b>+8</b>		104	93	99	<b>95</b>	123	106	107	97	116	101	108	107	84	102	104	98	108	-	-	-

Stb. nr.	Navn	NTM	Info	M	F	P	Y	Hun- ligfr.	Kælv- evne	Fødsels indeks	Gen- sundh.	Klov- sundh.	Yver- sundh.	Ung- overl.	Hold- barh.	Krops- kap.	Lem- mer	Malke- org.	Malke- tid	Temp.	aAa	Kappa- Casein	Beta- Casein	
256782	VH Gubla	+8		88	86	93	91	124	105	101	112	102	104	110	110	92	112	103	116	105	-	-		
256085	VH Jetson	+7		104	115	108	113	93	94	101	102	98	95	90	100	96	90	111	87	113	-	-		
256318	VH Bubbel	+7		97	111	101	108	97	111	81	86	87	106	108	104	107	95	113	98	114	KC	AB	BC A1A2	
255752	VH Bowl	+7		108	106	106	106	91	107	106	94	106	106	111	109	94	102	101	88	106	KC	AA	BC A2A2	
257581	VH Evade	+7		98	110	98	105	96	106	110	101	101	97	104	101	97	110	100	118	106	KC	AB	BC A1A1	
256816	VH Ouzo	+7	G	109	101	108	104	104	100	105	99	93	106	93	107	80	104	108	89	100	-	-		
257265	VH Bizon	+7		102	101	105	104	95	106	97	101	99	106	104	105	96	100	102	112	107	-	-		
256476	VH Ossian	+7		101	97	102	100	112	99	99	109	108	98	104	106	78	108	109	90	92	-	-		
258115	VH Chacca	+7		93	96	100	99	106	106	109	102	110	113	101	111	69	98	102	87	109	543	KC	AB	BC A1A2
256473	VH Rolex	+7		108	95	103	97	111	105	95	112	117	102	114	115	93	89	94	96	108	-	-		
257960	VH Best	+7	G	87	101	86	94	114	104	109	103	109	102	110	115	89	104	100	120	105	-	-		
256471	VH Monroe	+6		126	105	116	108	99	87	109	102	106	100	101	111	101	95	90	95	98	-	-		
253100	VH Salomon	+6		90	109	101	108	98	87	102	101	120	100	97	100	104	103	98	92	102	234156	KC	BB	BC A2A2
257140	VH One	+6		125	104	116	107	91	106	109	91	115	91	102	110	92	107	96	122	107	435261	KC	AA	BC A2A2
256797	VH Lipton	+6		103	103	106	105	103	95	101	99	106	103	107	109	91	95	77	113	100	-	-		
253986	VH Rudolf	+6		103	104	105	105	105	104	96	104	104	94	107	104	99	100	97	103	102	KC	AB	-	
253105	VH Flamme	+6		89	103	101	105	103	100	94	111	103	103	110	108	89	117	86	93	98	-	-		
256392	VH Bigboy	+6		108	101	107	104	92	94	102	104	106	106	98	109	130	98	121	96	101	243	KC	AB	BC A1A2
257244	VH Laukka	+6		100	100	106	104	103	106	108	94	97	100	91	97	118	81	98	111	112	KC	AB	BC A2A2	
256770	VH Saketti	+6		100	104	103	104	100	95	106	117	105	92	103	102	99	106	106	101	103	-	-		
256814	VH Bubba	+6		102	109	100	104	102	109	98	116	92	92	119	103	92	106	92	107	109	243156	KC	AA	-
258189	VH Stark	+6	G	104	100	103	101	106	97	102	109	99	96	98	107	95	93	113	105	95	-	-		
258001	VH Sharp	+6	G	100	100	101	101	98	99	99	104	102	103	112	101	91	104	107	116	109	-	-		
258143	VH Subaru	+6		99	100	101	101	97	107	94	107	107	110	104	108	106	98	102	104	104	KC	AB	BC A2A2	

Stb. nr.	Navn	NTM	Info	M	F	P	Y	Hun- ligfr.	Kælv. evne	Fødsels indeks	Gen. sundh.	Klov- sundh.	Yver- sundh.	Ung. overl.	Hold- barh.	Krops- kap.	Lem- mer	Malke- org.	Malke- tid	Temp.	aAa	Kappa- Casein	Beta- Casein
258352	VH Master	+6		100	100	100	100	96	105	105	92	109	110	87	108	116	95	133	94	103	342156	KC AE	BC A1A1
257237	VH Scipio	+6		95	102	97	100	87	111	106	110	102	101	116	115	113	88	116	106	105	423	KC BB	BC A2A2
254275	VH Opell	+6		100	99	100	99	106	105	96	116	121	94	104	110	67	103	99	115	94	231465	-	-
256813	VH Rocket	+6		98	97	100	99	103	101	103	106	116	97	117	111	91	104	97	96	111	-	-	-
254417	VH Lxor	+6		92	94	98	97	113	108	101	106	108	104	86	93	115	115	109	111	85	234156	KC BB	BC A1A2
256815	VH Macho	+6		86	101	91	97	114	112	102	96	110	102	102	99	89	102	107	109	96	-	-	-
256467	VH Ollie	+6		107	96	95	93	118	114	91	104	107	104	90	114	106	110	121	102	87		KC BE	BC A1A2
254418	VH Miracle	+6		89	89	93	92	102	108	101	119	108	107	117	106	97	92	109	120	109	234	KC AB	BC A2A2
253724	VH Pop	+6		100	86	97	91	118	102	109	115	108	105	103	121	98	102	99	98	114	234156	KC AA	BC A1A2
257394	VH Hilux	+5		116	115	114	114	88	102	94	100	81	97	103	107	115	92	94	89	106		KC AB	BC A2A2
256778	VH Obi	+5		102	118	106	113	88	95	100	100	92	102	102	98	90	98	91	86	87	-	-	-
257139	VH Lenny	+5		99	105	106	108	103	105	87	97	76	115	96	91	126	82	93	84	102	-	-	-
253186	VH Black	+5		105	99	101	99	109	109	101	97	100	108	109	113	98	95	86	104	91	342516	KC AB	BC A1A1
258473	VH Catrus	+5	G	102	94	102	98	103	117	100	106	102	100	102	109	95	112	104	118	112	-	-	-
250354	D Sol	+5		93	101	94	98	103	103	102	118	112	102	108	107	102	98	100	91	98	153642	KC AA	BC A1A2
258444	VH Mistral	+5	G	106	94	101	96	101	114	100	107	108	113	99	109	103	107	107	94	106	342	KC AA	BC A2A2
257506	VH Eenix P	+4		106	111	114	114	95	110	99	97	100	86	106	98	121	101	91	87	98		KC AA	BC A1A2
254453	VH Mando	+4		95	106	101	105	115	92	99	88	94	98	102	101	81	120	89	83	85	615243	KC AB	BC A2A2
258113	VH Gofeet	+4		90	109	96	105	115	92	109	93	101	87	91	104	100	112	102	99	110	342	KC AA	BC A1A2
257027	VH Metal	+4		96	94	105	101	108	107	99	105	98	102	81	107	106	106	100	95	101	-	-	-
255962	VH Boogie	+4		98	94	105	101	108	101	105	97	97	102	83	100	139	97	112	86	107	324	KC BB	BC A1A2
258924	VH Amazing	+4	G	98	99	99	99	104	111	93	94	105	99	94	105	110	108	123	98	101	231	KC BB	BC A2A2
256805	VH Brio	+4		66	99	81	95	106	101	86	106	101	108	108	99	94	100	112	105	94	-	-	-
257395	VH Latu	+4		85	97	81	89	128	93	99	104	111	112	112	111	102	75	103	88	97	243651	KC AA	BC A1A2

Stb. nr.	Navn	NTM	Info	M	F	P	Y	Hun- ligfr.	Kælv- evne	Fødsels indeks	Gen- sundh.	Klov- sundh.	Yver- sundh.	Ung- overl.	Hold- barh.	Krops- kap.	Lem- mer	Malke- org.	Malke- tid	Temp.	aAa	Kappa- Casein	Beta- Casein
256796	VH Japp	+3		102	111	117	118	80	91	105	86	85	86	114	94	90	94	105	94	115	-	-	
258119	VH Comxa P	+3		117	116	117	116	85	97	105	87	102	86	75	109	108	96	117	119	103	234	KC AB	BC A2A2
257676	VH Run Red	+3		94	112	103	110	91	99	107	96	94	99	85	104	97	120	89	102	95	423	KC BB	BC A1A2
257592	VH Story	+3		124	105	116	109	91	107	97	90	108	87	96	102	112	100	113	98	112	243	KC BB	BC A2A2
251114	D Mason	+3		107	111	106	109	89	104	85	106	94	102	100	105	90	109	91	103	102	426513	KC AB	BC A1A2
257486	VH Bandini	+3		109	96	117	107	98	103	93	90	115	93	70	115	112	94	118	92	94	423	KC AB	BC A2A2
258134	VH ZikPPRC	+3	G	100	112	101	107	91	96	115	93	96	102	96	100	110	96	107	90	113	324516	KC AA	BC A1A2
256381	VH Gonzo	+3		111	102	109	105	92	105	94	98	99	101	104	103	116	110	109	103	102	324156	-	-
256802	VH Rodney	+3		96	95	108	104	96	103	98	91	101	98	118	102	94	106	92	93	110	-	-	
252478	VH Bismark	+3		103	98	108	103	75	106	93	99	104	111	112	97	114	87	110	117	102	342516	KC AA	BC A2A2
255711	VH Scorpio	+3		92	97	104	103	95	92	111	102	105	96	110	105	88	91	111	102	97	-	-	
257396	VH Shoot	+3	G	101	108	95	101	103	107	103	95	80	103	115	102	102	109	96	97	92	-	-	
256466	VH Lopex	+3		100	98	102	100	105	98	116	90	108	102	98	102	92	110	101	100	85	-	-	
258297	VH Bunk	+3	G	105	101	101	100	110	101	105	105	104	101	70	106	104	110	117	84	105	-	-	
256584	VH Montee	+3		90	103	95	100	95	98	101	102	101	107	99	93	122	101	116	105	111	243615	KC AA	BC A2A2
256787	VH Eepos	+3		108	96	101	97	114	91	110	106	99	93	111	108	87	102	99	89	88	-	-	
257580	VH Kasi RC	+3		112	94	104	96	109	106	98	93	71	105	95	111	115	106	127	102	111	423	KC AB	BC A1A2
258452	VH Balzac	+3		91	77	88	81	115	104	107	123	116	114	117	125	99	98	110	88	89	243	KC AE	BC A1A2
255898	VH Okuli	+2		116	104	115	109	87	97	100	101	106	90	118	105	84	92	90	98	105	513462	KC AB	BC A2A2
255755	VH Barkley	+2		112	105	110	106	89	97	108	84	111	98	103	105	91	124	101	99	85	432165	KC AB	BC A1A2
256314	VH Cody	+2		110	95	105	98	104	95	109	108	100	96	100	104	98	97	105	110	99	-	-	
257998	VH Gladiat	+2		81	100	88	97	111	112	103	114	104	85	87	112	91	100	98	124	98	-	-	
256788	VH Caddy	+2		103	91	99	94	111	93	106	102	99	104	105	104	101	91	105	103	102	-	-	
256313	VH Sprite	+2		96	92	95	93	100	98	107	116	113	103	114	111	77	111	103	97	107	423516	KC BB	BC A1A2

Stb. nr.	Navn	NTM	Info	M	F	P	Y	Hun- ligfr.	Kælv- evne	Fødsels indeks	Gen- sundh.	Klov- sundh.	Yver- sundh.	Ung- overl.	Hold- barh.	Krops- kap.	Lem- mer	Malke- org.	Malke- tid	Temp.	aAa	Kappa- Casein	Beta- Casein
256789	VH Blues	+2		79	93	89	93	108	89	106	118	102	101	109	100	89	83	117	101	104	-	-	
257767	VH Skyfame	+2		79	76	88	83	121	106	114	97	117	111	108	115	79	115	109	100	108	351	KC AB	BC A1A2
256090	VH Jas	+1		107	109	113	112	80	87	103	91	100	96	94	103	92	110	100	97	101	423561	KC AA	-
256783	VH Gavotti	+1		98	108	101	106	101	99	83	106	108	100	84	107	94	96	101	84	96	-	-	
252562	S Ross	+1		95	101	103	104	116	87	98	96	95	89	94	101	86	92	94	100	101	423615	-	-
249155	D Orange	+1		100	96	101	98	96	102	106	115	101	108	98	101	102	100	98	90	96	135246	KC AB	BC A2A2
256089	VH Grizzly	+1		87	96	93	96	113	104	93	109	100	112	103	90	112	83	95	80	83	-	-	
258307	VH York	+1		109	97	98	95	102	101	108	101	124	102	91	110	94	95	94	112	108	432	KC AB	BC A2A2
255705	VH Brilon	+1		97	87	100	94	107	94	103	107	107	101	94	99	108	78	108	116	93	243156	-	-
256931	VH Bertil	+1		78	96	84	92	109	114	89	92	112	113	115	100	110	114	98	98	110	-	-	
258662	VH River	+1		87	87	91	90	94	101	104	113	118	102	100	125	93	108	120	114	104	432	KC BB	BC A2A2
256351	VH Vaski	+0		103	107	105	107	85	94	102	92	97	99	105	89	93	100	106	98	98		KC BB	BC A2A2
254253	V Whisky	+0		100	105	99	102	95	103	101	91	102	102	103	95	96	101	100	97	101	-	-	
256615	VH Fiery	+0		103	94	104	99	95	101	109	103	101	102	91	104	82	101	100	108	103	354	KC AA	BC A2A2
257813	VH Scooby	+0		93	93	98	96	99	108	97	98	122	102	107	100	100	121	114	78	105	234165	KC AB	BC A2A2
256081	VH Enormi	+0		99	92	96	93	103	96	114	88	89	111	106	105	102	98	108	98	115	-	-	
256316	VH Stanley	+0		86	86	88	88	115	103	106	112	110	96	110	105	88	105	105	106	90	342561	-	-
256084	VH Speedo	+0		91	79	91	85	118	102	112	95	114	107	114	106	89	104	104	104	98	423516	-	-
255211	VH Edlin													119								KC AA	BC A2A2