

NAAM	VADER	GROOT-VADER	NTM	Index Productie	Kg melk	% Vet	% Eiwit	Dochters	Frame	Hoogtemaat	Inhoud	Borstbreedte	Conditie Score	Achterlijn	Kruisbreedte	Kruisligging	Benen	Beenstand achter zijaan	Beenstand achter achteraan	Klauwhoek	Uier	Vooruierlengte	Achteruierhoogte	Achteruierbreedte	Ophangband	Uierdiepte	Speenlengte	Speenbreedte	Uierbalans	Melksnelheid	Temperament	Uiergezondheid	Klauwgezondheid	Vruchtbaarheid	Geboorteverloop	Code aAa	Kappa Caseïne	Beta Caseïne	Prijs excl BTW	Prijs gesekst excl BTW
VR FROERUP	VR FABER	R FANFARE	32	120	108	122	114	133	125	109	120	125	94	105	121	96	92	80	105	114	107	116	107	101	83	117	93	94	112	115	105	116	109	103	105	561	AA	A1A1	22	-
VR THIAGO*	TUOMI	HASLEV	30	121	127	124	122	621	102	98	104	108	101	96	92	98	111	104	114	107	99	96	105	118	101	83	116	112	89	74	82	100	130	111	109	435	AB	A2A2	22	50*
VR FANOF P	VR FLAKE P	VR EJSTRUP	25	118	116	112	122	2319	111	104	118	98	105	112	114	99	110	100	107	101	103	96	99	106	117	86	108	120	74	115	100	88	105	105	109	315	AB	A2A2	22	50
VR HOPKINS*	VR HORTON	VR HALTIA	25	116	110	113	117	2089	96	102	97	94	99	89	99	99	102	106	100	108	101	106	98	98	98	105	90	94	99	99	111	113	103	104	102	126	BB	A2A2	18	-
VR VILPERI	VR VILJAR	VR HAMBO	22	103	95	104	99	1456	108	106	115	103	103	110	99	100	112	110	103	101	111	120	104	97	97	114	96	96	103	100	111	115	102	122	97	516	AB	A2A2	22	50*
VR WILD	VR WOOKIE	VR CRONE	19	116	92	120	105	1613	102	108	108	92	106	91	104	102	106	97	118	106	98	103	99	98	85	103	104	93	100	123	97	100	85	91	105	243	AB	A2A2	22	-
VR FILUR	VR FONSECA	VR UUDIN	18	120	100	124	110	4237	117	113	122	110	110	94	101	102	102	93	116	99	108	113	112	112	97	91	120	110	101	118	116	78	99	99	103	234	BB	A2A2	22	50*
VR VIMPULA*	S VALPAS	PETERSLUND	15	115	120	112	119	3438	98	91	99	107	112	100	85	99	110	110	98	101	90	84	98	106	95	88	108	109	105	96	100	101	105	96	110	465	AA	A2A2	22	-
VR FABER*	VR FREAK	G EBD0	13	103	94	99	103	1214	106	101	109	97	95	112	116	95	103	94	91	99	98	106	102	95	94	108	81	88	107	107	99	114	106	108	100	342	AA	A1A2	15	-
VR FENTON*	R FASTRUP	GUNNARSTORP	12	108	108	108	108	96	84	95	91	85	102	97	84	93	120	105	115	107	94	94	112	108	107	95	90	96	103	105	97	94	102	103	113	423	AA	A2A2	18	45*
VR ABRAHAM*	VR AATAMI	BUCKARBY	11	109	115	107	112	3747	100	100	104	98	100	109	102	105	106	88	96	95	98	104	91	98	102	108	91	97	103	107	95	103	123	95	105	423	AB	A2A2	18	-
VR UMBRO*	VR UUDIN	R ALPU	7	97	92	102	91	3021	103	102	98	102	104	106	108	106	104	103	102	102	115	123	98	101	85	117	104	100	118	87	96	115	105	105	104	432	AA	A1A2	18	-
VR WAND*	WOMTORP	GUNNARSORP	4	105	112	104	108	3581	93	101	88	100	101	109	95	97	108	98	103	107	94	100	85	84	80	101	107	104	83	101	102	91	94	100	108	243	AA	A1A2	18	-
V GUNNARSTORP*	K KELLI	SYD ABRU	3	97	100	99	97	8388	90	87	87	99	91	97	101	102	114	101	115	94	105	92	107	111	121	101	100	105	106	83	87	99	113	106	110	561	AA	A2A2	12	-
VR BILBO*	BUCKARBY	R FACET	3	99	97	100	98	305	86	88	94	89	99	86	90	103	102	98	103	96	93	111	102	98	77	102	93	92	89	120	92	100	112	103	93	-	-	-	12	-
VR LUKE P*	VR LUCKY	NORA PRASTGARD	3	90	77	89	87	391	94	106	83	98	99	119	103	98	105	90	105	105	110	101	97	95	103	119	108	92	109	115	98	99	93	117	101	243	AB	A2A2	18	-
VR FERGUS*	R FACET	R DAVID	2	104	100	101	105	4598	107	119	99	92	105	110	122	103	89	81	98	109	102	95	95	108	100	105	105	105	94	104	107	110	109	89	88	243	AA	A2A2	12	-
VR HATTRICK*	R HASLEV	GUNNARSTORP	2	110	113	105	115	3828	98	112	100	87	106	102	104	106	101	121	90	114	101	92	113	105	94	108	93	101	109	105	105	92	95	87	95	432	AB	A2A2	22	-
V FOSKE*	T MIQUR	GARDO	0	100	101	100	101	13672	113	102	113	114	100	97	107	105	82	102	97	91	92	102	90	100	98	90	92	85	102	97	112	102	99	116	99	432	-	A2A2	15	25*
VR RANKIN*	R RECORD	R FACET	-4	103	108	104	104	2880	102	108	92	92	108	112	119	114	100	106	96	110	100	94	113	107	105	101	96	102	99	85	104	96	118	87	101	432	-	A1A2	12	30*
VR LEROY*	LANGBO	PETERSLUND	-5	93	93	90	96	5112	81	94	85	82	96	112	91	82	101	96	88	97	105	103	90	86	87	105	111	106	109	95	96	100	101	104	243	-	A2A2	15	25*	
VR FIN PP	VR FANOF P	VR WONDER	22	107	103	105	107	-	98	95	107	94	99	107	99	95	118	100	117	101	108	108	102	95	111	105	98	100	92	115	92	105	98	107	114	-	AB	A1A2	19	50
VR VARIO	VR VILJAR	VR FABER	16	109	106	107	109	11	126	116	123	118	103	110	116	106	93	107	97	110	108	106	100	104	99	110	101	101	104	110	104	110	101	106	103	234	AB	A2A2	20	50*

* beschikbaar tot uitputting
Stieren met dochters in melk