

NAME Abstammung	HB-Nr. KK BK	aAa gen.B.	gGZW Si.	MILCH					FITNESS					EXTERIEUR					QZ ( $\varnothing$ )		
				MW	Tö.	Mkg	F%	E%	FW	FIT	MBK	PER	VIW	KVpat	KVmat	EXT	RA	BE		FU	EU
				Si.	Tö.	Mkg	F%	E%	Si.	Si.	EGW	ND		Befru.	FRW	Tö.					
<b>Brown Swiss - Sonderprogramm</b>																				(Zukauf sperma nur auf Vorbestellung und Vorkasse) Stand: April 2024	
<b>DACAPO</b> Dane x Namur	609018 BB A2A2	246135	145 76%	128 85%	+1.218	-0.08	-0.07	100 64%	116 78%	114	114	104	107	105	112	110	99	103	116	14 € (36 €)	
<b>NEU BAROLO</b> Bachelor x Canyon	435575 AB A2A2		140 72%	123 81%	+926	-0.08	-0.01	100 59%	118 74%	100	115	98	99	111	118	111	114	113	122	12 € (30 €)	
<b>NEU VECONDIOS Pp*</b> Vallejo Pp* x Adonis	609070 BB A2A2 Pp*		135 70%	128 80%	+1.014	+0.01	-0.01	102 55%	105 72%	108	113	102	96	94	113	114	103	106	111	13 €	
<b>DOBOY</b> Daredevil x Cadence	608733 BB A1A2		120 93%	113 98%	357 85	+572 7.539	-0.09 4,13	-0.01 3,51	81 80%	108 90%	105	100	95	108	102	125	115	112	102	131	22 € (43 €)

## Brown Swiss - Vererbungsschwerpunkte

Gesamtzuchtwert		Milchwert		Milch kg		Fett %		Eiweiß %	
AG VEKTOL	149	AG VEKTOL	133	AG VEKTOL	+1488	AG VASELINO	+0,23	AG BACCHUS	+0,15
AG VALPS	144	AG NEYMAR	132	AG SEBALD Pp*	+1273	AG ARAGON	+0,17	AG AMPERE	+0,14
AG VASTO	144	AG VIRAL	131	AG VALPS	+1182	AG VOLCANO	+0,13	AG ARAGON	+0,07
AG NEYMAR	144	AG VALPS	130	AG VASTO	+1151	AG BACCHUS	+0,10	AG DARWIN Pp*	+0,05
AG ARAGON	142	AG VASTO	130	AG HEIMO	+1107	AG AMPERE	+0,09	AG VIRAL	+0,03
AG AMPERE	140	AG ARAGON	128	AG NEYMAR	+1105	AG DARWIN Pp*	+0,07	AG VOLCANO	+0,03
Fitness		Melkbarkeit		Eutergesundheitsw.		Persistenz		Nutzungsdauer	
AG AMPERE	119	AG SION	113	AG SION	118	AG VALPS	119	AG VEKTOL	121
AG ARAGON	118	AG SEBALD Pp*	113	AG VALPS	118	AG VASTO	115	AG DUBAI P*S	117
AG VITOBI P*S	118	AG VEKTOL	109	AG VITOBI P*S	118	AG VEKTOL	114	AG BACCHUS	116
AG BACCHUS	117	AG AMPERE	108	AG VASELINO	115	AG DUBAI P*S	112	AG AMPERE	114
AG VEKTOL	117	AG NARIAN	108	AG ARAGON	114	AG AMPERE	110	AG ARAGON	114
AG DUBAI P*S	117	AG ARAGON	107	AG NARIAN	114	AG NARIAN	110	AG VALPS	114
Rahmen		Kreuzhöhe		Becken		Beckenneigung		Beckenbreite	
AG PIROL	118	AG PIROL	119	AG PIROL	125	AG VITOBI P*S	107	AG ARAGON	121
AG AMPERE	113	AG NARIAN	115	AG NARIAN	115	AG DUBAI P*S	104	AG NARIAN	116
AG NARIAN	113	AG VIRAL	115	AG ARAGON	113	AG NARIAN	103	AG VALPS	112
AG DARWIN Pp*	102	AG HEIMO	101	AG VOLCANO	109	AG DARWIN Pp*	94	AG VASTO	112
AG VEKTOL	101	AG VEKTOL	99	AG AMPERE	107	AG VASELINO	90	AG VIRAL	111
AG SEBALD Pp*	97	AG SEBALD Pp*	93	AG VALPS	107	AG VASTO	89	AG DUBAI P*S	110
Fundament		Umdreher		Sprg.winkel		Fessel		Trachten	
AG VITOBI P*S	118	AG PIROL	117	AG ARAGON	112	AG VOLCANO	112	AG NEYMAR	114
AG VASELINO	114	AG VOLCANO	111	AG DARWIN Pp*	109	AG BACCHUS	110	AG VASTO	112
AG HEIMO	113	AG NEYMAR	109	AG AMPERE	107	AG HEIMO	109	AG VOLCANO	112
AG PIROL	112	AG SION	109	AG HEIMO	95	AG VITOBI P*S	109	AG NARIAN	111
AG AMPERE	110	AG SEBALD Pp*	107	AG VITOBI P*S	94	AG NARIAN	107	AG VITOBI P*S	111
AG VALPS	109	AG VEKTOL	107	AG VOLCANO	90	AG NEYMAR	106	AG VIRAL	110
Euter		Eutertiefe		Hintereuterhöhe		Strichlänge		Kalbeverlauf pat.	
AG PIROL	121	AG VALPS	118	AG PIROL	117	AG VASTO	110	AG SEBALD Pp*	120
AG VALPS	121	AG NARIAN	116	AG VASELINO	116	AG VIRAL	108	AG PIROL	115
AG VITOBI P*S	120	AG HEIMO	112	AG HEIMO	114	AG VITOBI P*S	108	AG VOLCANO	110
AG HEIMO	116	AG PIROL	112	AG VALPS	110	AG BACCHUS	94	AG DUBAI P*S	107
AG NARIAN	116	AG AMPERE	111	AG VITOBI P*S	110	AG SION	92	AG VASTO	105
AG ARAGON	115	AG BACCHUS	111	AG VOLCANO	110	AG NEYMAR	91	AG AMPERE	105