

NAME Abstammung	HB-Nr. KK BK	aAa gen.B.	gGW Si.	MILCH					FITNESS					EXTERIEUR					QZ (€)		
				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.					
Brown Swiss - Sonderprogramm																				(Zukauf sperma nur auf Vorbestellung und Vorkasse) Stand: April 2023	
VALOR Vassli x Etoscha	345985 BB A2A2		138 88%	128 95%	44 59	+1.211 6.968	-0.03 4,24	-0,09 3,42	104 71%	104 84%	112 101	110 104	98 94	99 +1	100 102	114 44	118	113	108	109	12 €
NEU RIESLING O Malley x ifeeling	608975 BB A2A2		129 71%	121 81%		+788	-0,05	+0,00	105 56%	109 72%	105 106	112 112	94 94	100 100	101 100	117	107	109	105	123	21 €
NEU GUY Noro Sg x Balzac	609000 BB A1A2	243615	129 67%	117 77%		+743	-0,09	-0,05	87 54%	117 70%	102 106	123 111	93 93	99 112	102 112	123	110	106	115	128	20 € (44 €)
NEU PERFECTION Portmann BS Bays Jonmar x Kickstart	609020		122 67%	117 77%		+646	-0,05	+0,02	98 53%	103 70%	106 109	100 106	103 103	104 95	94 95	120	111	104	105	124	22 €

Brown Swiss - Vererbungsschwerpunkte

Gesamtzuchtwert		Milchwert		Milch kg		Fett %		Eiweiß %	
AG DANCER	145	AG VPOWER	135	AG HEIMO	+1251	AG ANSGAR	+0,23	AG DANCER	+0,11
AG VPOWER	144	AG DANCER	130	AG VPOWER	+1153	AG VIDIBUS P*S	+0,22	AG ANSGAR	+0,09
AG BENZ	140	AG OHIO	128	AG BONANZA	+1114	AG VARIANZ	+0,17	AG OHIO	+0,09
AG ANSGAR	140	AG VELTINS PP*	126	AG DANCER	+990	AG VINDOX P*S	+0,16	AG BISMARCK	+0,08
AG SALVADOR	138	AG VINDOX P*S	126	AG BENZ	+984	AG BISMARCK	+0,12	AG DALLAS	+0,06
AG OHIO	136	AG ANSGAR	126	AG SALVADOR	+947	AG VPOWER	+0,12	AG SEVEN P*S	+0,06
Fitness		Melkbarkeit		Eutergesundheitsw.		Persistenz		Nutzungsdauer	
AG SEVEN P*S	117	AG SALVADOR	115	AG DALLAS	115	AG DALLAS	116	AG BENZ	119
AG ANSGAR	117	AG VIDIBUS P*S	113	AG VPOWER	112	AG DANCER	115	AG DALLAS	116
AG DALLAS	117	AG JAKARTA	109	AG ANSGAR	112	AG SEVEN P*S	113	AG JAKARTA	115
AG DANCER	114	AG BISON	109	AG SALVADOR	111	AG BONANZA	112	AG BISON	114
AG BENZ	114	AG SEVEN P*S	107	AG HEIMO	110	AG BISMARCK	111	AG SALVADOR	113
AG SALVADOR	113	AG VPOWER	106	AG BENZ	109	AG SALVADOR	111	AG SEVEN P*S	111
Rahmen		Kreuzhöhe		Becken		Beckenneigung		Beckenbreite	
AG OHIO	126	AG OHIO	124	AG DALLAS	117	AG VINDOX P*S	112	AG DALLAS	126
AG BONANZA	120	AG BONANZA	122	AG BISON	116	AG SEVEN P*S	110	AG BISON	118
AG BISON	118	AG SEVEN P*S	121	AG OHIO	116	AG SALVADOR	105	AG BALDUIN P*S	114
AG JAKARTA	103	AG HEIMO	100	AG VARIANZ	115	AG ANSGAR	93	AG OHIO	114
AG VINDOX P*S	101	AG ANSGAR	100	AG VPOWER	115	AG BENZ	89	AG SALVADOR	113
AG ANSGAR	96	AG JAKARTA	95	AG SEVEN P*S	113	AG DANCER	85	AG VPOWER	112
Fundament		Umdreher		Sprg.winkel		Fessel		Trachten	
AG HEIMO	115	AG VARIANZ	115	AG DALLAS	107	AG VIDIBUS P*S	113	AG VPOWER	117
AG VIDIBUS P*S	114	AG BISMARCK	109	AG ANSGAR	101	AG BISON	112	AG OHIO	114
AG VPOWER	113	AG OHIO	108	AG BALDUIN P*S	100	AG HEIMO	112	AG BALDUIN P*S	110
AG SEVEN P*S	111	AG HEIMO	105	AG SALVADOR	93	AG JAKARTA	111	AG BISMARCK	110
AG VELTINS PP*	111	AG JAKARTA	105	AG DANCER	92	AG OHIO	111	AG VINDOX P*S	110
AG BISMARCK	110	AG VINDOX P*S	105	AG SEVEN P*S	91	AG SEVEN P*S	110	AG ANSGAR	108
Euter		Eutertiefe		Hintereuterhöhe		Strichlänge		Kalbeverlauf pat.	
AG OHIO	125	AG DALLAS	127	AG VIDIBUS P*S	116	AG DANCER	113	AG BENZ	117
AG DALLAS	121	AG VARIANZ	118	AG HEIMO	115	AG VARIANZ	107	AG ANSGAR	111
AG VARIANZ	120	AG OHIO	117	AG VARIANZ	114	AG BONANZA	106	AG BISON	109
AG HEIMO	119	AG HEIMO	112	AG VPOWER	113	AG BALDUIN P*S	88	AG VARIANZ	109
AG BISMARCK	117	AG SALVADOR	108	AG BISMARCK	111	AG BISMARCK	86	AG DANCER	108
AG BALDUIN P*S	116	AG BENZ	106	AG OHIO	111	AG SEVEN P*S	85	AG SALVADOR	105