



Töchtergeprüfte Fleckviehvererber gereiht nach GZW

Name	HB.Nr.	Besitzer	GZW	Fitness	Zuchtwerte						Frucht	KV	Exterieur		Stärken	zu beachten
			Milchwert	Fleischwert	Milch kg	Fett% k	Eiw.% b	Nutz.d Pers.	Melkb ZZ	pat% FRW	pat mat	VIW EGW	Ra-B-Fund-Eut	Euterreinheit		
V X MV x MMV																
Sisyphus ET Symposium x Wille x Vanstein	180561	H-städt	140 120	118 116	+419	+0,28 AB	+0,09 A2A2	116 106	122 118	+2 113	116 108	106 116	87-112-106-130 96	Top Euter, Inhaltsstoffe, Melkbarkeit Fleischwert, Fitness, Rinderbulle	Rahmen, wenig Kaliber F4C	
Sehrgut ET Serano x Winnipeg x Rabit	163990	BVN	132 123	113 101	+1038	-0,16	+0,00	110 106	102 122	0 99	112 92	117 120	94-93-107-108 93	Milchmenge, Fitness, Rinderbulle, Zellzahl, Nutzungsdauer, LL-Mutter	Euterboden Kaliber, längere Striche	
Villeroy Reumut x Ettal x Zahner	171300	BVN	131 115	113 118	+638	-0,13 AA	+0,03	116 102	109 100	-2 113	103 111	106 98	89-91-109-115 97	Euter, vordere Strichplatzierung Nutzungsdauer, Fruchtbarkeit	Rahmen, Bemuskelung ebene Becken	
Hurly ET Hulkor x Sego x Hippo	177400	BVN	130 114	116 114	+810	-0,25 AA	-0,03 A2A2	112 102	81 105	+0 114	116 103	114 107	103-102-113-116 98	Fitness, Euter, Fundament Kalbinnen geeignet	ebene Becken Melkbarkeit, Fettgehalt	
Voco Vorum x Hutöd x Rau	173115	CRV	129 140	102 74	+1442	-0,04	+0,08	98 107	112 97	-2 109	114 102	104 95	106-88-116-101 95	Milchleistung, Eiweiß Milchwert, Rinderbulle, Melkbarkeit	Fleisch, Euteraufhäng. Bemuskelung, B2C, F5C	
Maximal Martin x Reumut x Rumgo	606261	Genostar	128 116	115 111	+747	-0,03 AA	-0,09 A1A2	114 110	97 105	+1 117	114 99	103 105	108-107-110-111 100	Euter, Fundament Fitness, Fleisch	ebene Becken roter Kopf	
Herzschlag Hutera x Wildwest x Manitoba	606101	BVN	127 138	83 109	+1367	+0,13 AB	-0,04 A1A2	84 92	123 93	+0 +84	105 107	101 90	108-95-96-121 99	Milchleistung Top Inhaltsstoffe, Euter, Melkbarkeit	Fitness, Zellzahl Fundament	
Wobbler Watnox x Mandela x Ruap	851361	CRV	127 114	113 108	+764	-0,21 A1A2	-0,03	112 113	100 114	-3 102	115 107	109 114	102-110-111-109 99	Milchmenge, Fitness, Rinderbulle, Fundament, Nutzungsdauer, Zellzahl	Fettgehalt	
Veltliner Reumut x Winnipeg x Dionis	177474	BG	127 118	103 126	+367	+0,25 A1A2	+0,07	102 104	102 108	+0 100	92 109	90 108	100-108-98-107 106	Zentralband, Strichplatzierung vorne Inhaltsstoffe, Fleischwert	mehr Winkel nicht auf Rinder	
Royal Romario x Resolut x Weinold	164540	BVN	126 111	114 114	+677	-0,22 BB	-0,05 A1A2	107 90	97 113	-1 112	104 106	109 113	100-100-97-114 105	Euter, vordere Strichplatzierung Fitness, Fleischwert	Fettgehalt ebene Becken	
Vermeer Reumut x Sanddorn x Hades	856370	Grfbg	126 125	104 97	+766	+0,08 A1A2	+0,10	97 98	114 95	+2 113	105 105	107 97	104-82-102-119 108	Eutersitz, Strichplatzierung Milch, Inhaltsstoffe	ebene Becken, F5C dünne Striche, Bem.	
Hutubi Hutera x Ruap x Engadin	856236	BG	124 117	110 108	+695	+0,02 A1A2	-0,06	107 111	99 110	-1 106	109 98	107 109	91-102-117-108 110	Fundament, Nutzungsdauer, Zellzahl Persistenz, Rinderbulle	Rahmen	
Hood Hutera x Humid x Romel	190468	Grfbg	124 116	103 125	+505	+0,10 AA	+0,00 A2A2	98 93	93 102	-3 108	96 105	107 101	123-98-106-110 91	Inhaltsstoffe, Strichverteilung Körper, Becken	Persistenz, Zellzahl Melkbarkeit	
Magnum Wille x Rau x MKM231	606470	BG	123 127	102 95	+833	+0,16 A1A2	+0,01	99 103	116 115	+2 96	100 113	91 114	107-93-100-118 103	Milchwert, Zentralband Strichlänge, Strichdicke	Fruchtbarkeitswert Fleischwert	
Vlutlicht Rotglut x Hutera x Weinold	171715	BVN	123 116	101 122	+898	-0,22 A1A2	-0,05	112 102	111 105	+1 96	102 102	81 105	114-102-115-118 90	Exterieur Milch, Fleisch	Vitalitätswert Zentralband	
Paradys Passion x Gebalot x Rembrandt		BG	123 111	115 108	+356	+0,06 A1A2	+0,02	111 102	96 116	0 111	118 102	107 115	106-107-104-114 108	Linie, Exterieur LL-Mutter, Fitness	B2C steileres Fundament	
Orka Obi x Waldbrand x Romel	856350	BVN	122 118	106 102	+501	+0,18 AA	+0,02	105 108	109 106	+1 99	108 110	107 106	104-103-114-112 99	Top Exterieur, Persistenz Melkbarkeit, Voreuteraufhängung	roter Kopf	

Name	HB.Nr.	Bes. station	GZW	Fitness	Zuchtwerte					Frucht	KV	Exterieur	Stärken	zu beachten	
					Milch-	Fleisch-	Milch	Fett%	Eiw.%						Nutz.d
V X MV x MMV			wert	wert	kg	k	b	Pers.	ZZ	FRW	mat	EGW	Euterreinheit		
Warrior	171350	BVN	119	100	+503	-0,03	+0,06	101	108	+0	112	111	103-99-111-116	Linie, Kalbinnen geeignet	Trachten niedrig
Warberg x Walrom x Hostress			115	112				98	102	92	103	105	101	Melkbarkeit, Euter	
Zombie	180175	H-städt	118	112	+355	-0,03	-0,12	112	112	2	114	107	95-99-114-116	Rinderbulle, Fundament, Euter	Inhaltsstoffe
Zauber x Rumgo x Radau			105	112				108	99	110	108	101	103	Fitness, Nutzungsdauer	wenig Kaliber
Impossible	856955	BVN	117	112	+272	+0,13	+0,19	116	99	+0	96	94	113-112-115-139	Euter, Fundament, Inhaltsstoffe	Milchmenge
Impression x Ruap x Zaral			116	89				117	111	101	98	114	98	Eutersitz, Strichplatzierung	Fleischwert

Hornlosigkeit vererbende nachkommengeprüfte Stiere

Name	HB.Nr.	Bes. station	GZW	Fitness	Zuchtwerte					Frucht	KV	Exterieur	Stärken	zu beachten	
					Milch-	Fleisch-	Milch	Fett%	Eiw.%						Nutz.d
V X MV x MMV			wert	wert	kg	k	b	Pers.	ZZ	FRW	mat	EGW	Euterreinheit		
Manolo Pp	856830	Grfbg.	129	117	+749	-0,22	-0,02	117	85	1	119	118	119-112-132-117	Top Exterieur	Fettgehalt
Manigo x Wapuls x Ralmesbach PS			113	112				115	123	96	108	122	95	Fitness, Fleischwert	Melkbarkeit
Irregut PS	190509	BVN	130	92	+598	+0,50	+0,24	95	99	-1	105	102	108-111-101-111	Inhaltsstoffe, idealer Winkel	Strichplatzierung
Irokese PS x Mungo Pp x Resolut			137	114		AB	A2A2	88	104	86	100	104	88	Bemuskelung, Milchwert	F4C, Zentralband
Vollgas PS	200000	H-stadt	121	101	+583	+0,00	+0,02	95	112	+2	112	114	97-85-119-113	Fundament, Inhaltsstoffe	ebene Becken
Valero PS x Ermut x Malint			116	112	A2A2			94	110	97	98	110	94	Kalbinnen, Strichplatzierung vorne	Zentralband, ND
Murillo ET	190101	H-stadt	119	114	+799	-0,19	-0,12	121	97	+1	107	94	97-90-115-111	Euter, Fundament	Inhaltsstoffe
Mungo Pp x Vanstein x Ralmesbach			112	92		A2A2		119	109	104	108	109	106	Nutzungsdauer, Persistenz	Bemuskelung
Votary PS	172966	BG	118	111	+719	-0,14	-0,15	107	96	-2	113	113	115-114-107-111	Milch, Exterieur	Zentralband, Persistenz
Ruhmreich x Rumgo x Hochkogel			110	100				90	112	107	114	110	90	Kalbinnen, Eutergesundheit	Euterreinheit, Inhaltsst.
Volvo PS	190409	Grfbg.	114	103	+419	-0,08	+0,04	108	94	-3	108	96	114-96-106-119	Euter, Eiweiß, Mahango-frei	Melkbarkeit
Vollblut Pp x Wal x Romel			111	106				112	100	91	109	102	101	Rahmen, Nutzungsdauer	Fruchtbarkeitswert
Wish PP	180587	Grfbg.	110	100	+446	-0,27	-0,07	114	103	-2	83	99	109-101-131-109	reinerbig hornlos, Fundament	Nicht auf Rinder
Wischer PS x Hochkogel x Hippo			103	116		A2A2	BB	105	90	94	102	93	105	Nutzungsdauer, Persistenz	Strichplatzierung vorne

CRV = CRV Deutschland Wasserburg

BG = Bayern Genetik

BVN = Besamungsverein Neustadt/Aisch

Grfbg. = Zweckverband Greifenberg

H-stadt = Besamungsverein Nordschwaben Höchstädt

k Kasein und b Kasein nicht bei allen Bullen verfügbar