



Tier Zuchtwerte

10.08.2021

DE 08 17719885 , FL, m, Geboren: 17.06.2021, Cust.-Chip

Geburtsbetrieb:

Aktueller Betrieb:

Vater: DE 09 54613454 HIGHPOWER Mutter: DE 09 53362768 GALETTA

Vatersvater: DE 09 47424346 HURLY

Muttersvater: DE 09 51041694 IMPERATIV

Fehler-ZWS: MSF;AB;F5F;A1A1;DWFh;F2F;B2F;TPF;ZLF;F4F;ARFh;pp*;

Anzahl väterliche HG: 35

Rang GZW / OEZW in HG: 11 / 10

Status Genotyp: Genotyp konfliktfrei

Leistung und Fitness	Art ZW	gZW	g Si.	PI	PI Si.	Exterieur	Art ZW	gZW	g Si.	PI	PI Si.
Gesamtzuchtwert	g	127	70	128	39	Rahmen	g	109	76	102	42
Milchwert	g	121	81	121	43	Bemuskelung	g	120	63	112	36
Fleischwert	g	118	67	115	37	Fundament	g	113	57	108	33
Fitnesswert	g	107	75	108	41	Euter	g	120	76	118	41
Milchmenge	g	613	72	750	40	Kreuzhöhe	g	106	73	100	41
Fettmenge	g	29,8	71	30,8	39	Körperlänge	g	105	66	102	38
Eiweissmenge	g	28,6	70	27,5	39	Hüftbreite	g	110	65	103	37
Fettprozent	g	0,05	71	0,0	39	Rumpftiefe	g	116	64	109	36
Eiweissprozent	g	0,08	70	0,01	39	Beckenneigung	g	90	68	93	38
Netto-/Tägl. Zunahme	g	109	69	109	38	Sprungelenkwinkel	g	102	68	94	38
Ausschlachtung	g	117	67	114	38	Sprungelenksausprägung	g	103	68	97	38
Handelsklasse	g	112	66	110	37	Fessel	g	110	63	107	36
Nutzungsdauer	g	107	64	111	36	Trachten	g	115	54	111	32
Persistenz	g	104	71	106	39	Vordereuterlänge	g	99	63	112	36
Eutergesundheitswert	g	104	76	103	41	Schenkeleuterlänge	g	100	64	109	37
Zellzahl	g	101	71	102	39	Vordereuteransatz	g	111	66	112	37
Melkbarkeit	g	99	79	102	42	Zentralband	g	120	61	103	35
Melkverhalten	g	103	53	100	31	Euterboden	g	110	72	103	40
Mastitis	g	104	47	104	28	Strichlänge	g	99	76	99	42
Fruchtbarkeitswert	g	104	63	105	35	Strichdicke	g	111	66	103	37
Frühe Fruchtbarkeitsstörungen	g	94	57	101	33	Strichplatzierung	g	100	79	107	42
Zysten	g	100	56	101	32	Strichplatzierung hinten	g	110	65	103	37
Kalbeverlauf paternal	g	102	76	103	43	Strichstellung	g	117	72	113	40
Kalbeverlauf maternal	g	101	68	100	38	Euterreinheit	g	96	65	103	37
Vitalitaetswert	g	102	64	97	37						
Ökolog. Gesamtzuchtwert	g	126	77	123	42						