

# Leistungsblatt

24.09.2023 Alle Angaben ohne Gewähr

## Matter's AJLO

CH 120.1791.0893.1 

Geb.Datum	06.09.2023	K-Kasein	B-Kasein A2	Rassecode	HO
Blutanteile	HB-A	reinrassig		Hornlosigkeit	
Genetische Marker					
Eigentümer	3571008	Andri Jost, Bützen 603, 3454 Sumiswald			
Züchter	3198018	Bernhard Matter, Dorf 4, 3472 Rumendingen			
Beurteilung		FLHB-Beurteilung	--	Triple aAa	

Hermosa OKINAWA BB A2A2	Vogue LETSGO ET BB A1A2	Stantons APPLICABLE ET BE A1A1
IT 18990236162.4	CA 12687225.2	16.05.2017
GA +1204 +53 +65	HERMOSA SSH CLASH RUBINA ET	Oconnors Powerball LINDLEY ET
B% 73 ISET 1463 +0.04 +0.28	IT 18990196137.5	14.04.2017
Arino AJLA RDC	Jon-Lu ARINO RED ET RED AB A1A1	Aurora-Rama ARCHIVE ET Red ET CDC A1A2
CH 120.1634.6120.2	DE 1404867415.5	04.03.2015
L1	Numero Uno WINONA	Amighetti NUMERO UNO ET AE A1A2
	CH 120.1382.6650.4	19.09.2017
		Sahara PERNILLA

Index					
Publikationsdatum	Gen. Basis	ISET	IPL	IFF	ITP
08.08.2023	HO23	1328	129	109	121

ZW Label	A
B% Milch	28
Milch kg	+987
Fett kg	+43
Fett %	+0.02
Eiweiss	+49
Eiweiss %	+0.18
B%Persistenz	19
Persistenz	102
Betriebe für NZP	
Töchter für NZP	
B% Zellzahl	24
Zellzahl	113
B% Mastitisresistenz	21
Mastitisresistenz	111
ZW Label	A
Anzahl Töchter MBK	
DMG MBK	
B% ZW Milchfluss	23
ZW Milchfluss	100
ZW Temperament	104
ZW Label	A
B% ZW Fruchtbarkeit	19
ZW Fruchtbarkeit	106
B% ZW BCS	25
ZW BCS	99
B% Eingespartes Futter	20
Eingespartes Futter	90
ZW Label	A
B% Nutzungsdauer	20
Nutzungsdauer	111
Lebendgeburten Stier	98
Normalgeburten Stier	106
Lebendgeburten Töchter	111
Normalgeburten Töchter	110

Fleischzuchtwerte						
	Anzahl	B% Fl.	Schlachtgewicht	Fettabdeckung	Fleischigkeit	IVF
Bankkälber						
Bankvieh						

ZW Exterieur	ITP-Exterieur	B% ITP: 25	Publikation am: 08.08.2023		
Label	A				
Anzahl Töchter					
ITP	121				
Format	113				
Becken	110				
Gliedmassen	106				
Euter	118				
Kreuzbeinhöhe	114				
Rel. Höhe Vorhand	102	tief			hoch
Brustbreite	109	schmal			breit
Körpertiefe	105	wenig			hoch
Lende	107	schwach			stark
Rippenstruktur	118	wenig			viel
Beckenneigung	102	ansteig.			abfallend
Beckenbreite	110	schmal			breit
Knochenbau	101	grob			flach
Hinterbeinwinkelung	99	gerade			stark gew.
Fusswinkel	110	spitz			stumpf
Trachtenhöhe	114	wenig			viel
Hinterbeinstellung	97	kuhhässig			korrekt
Bewegung	101	schlecht			ideal
Aufhängung vorn	122	lose			fest
Aufhängung hi. Höhe	109	tief			hoch
Aufhängung hi. Breite	112	schmal			breit
Zentralband	111	kein			stark
Eutertiefe	116	tief			hoch
Drüsigkeit	113	schwer			drüsig
Zitzenlänge vorn	108	kurz			lang
Zitzenvert. vorn	114	weit			eng
Zitzenvert. hinten	108	weit			eng

Exterieur						
Datum	Alter Kat.	Meth.	Typ	Becken	Gliedmassen	Total
HOLCHEM120179108931						