

Schopfired SISKO

CH 120.1390.1076.2 ♂

Geb.Datum	10.02.2018				Rassecode	RF	
Blutanteile	reinrassig					SF Blutanteil	SF 0%
Genetische Marker	ET RDC VRF POR BC BLF CMF CDF H2F H3F H4F H5F						
Eigentümer	3826074	Thomas Tschirren, Leimistrasse 630, 3077 Enggstein					
Züchter	488021	Eric Schopfer, Rue du Château 8, 2112 Môtiers NE					
Beurteilung					FLHB-Beurteilung	--	Triple aAa

Mr Blondin POWERFUL ET RDC POS BB A2A2				View-Home POWERBALL ET POC AB				Da-So-Burn Mom EARNHARDT POR AA			
US 3135087150.7		05.01.2016		US 3011789392.9		20.05.2013		Pine-Tree 2149Robst 4846 ET			
GA	+1740	+46	+63	Butlerview Pixie SS57453 ET RDC POR				Seagull-Bay SUPERSIRE ET AE			
B% 70	ISET 1433	-0.27	+0.07	US 3010356200.6		13.12.2013		Butlerview Colt PIXIE ET RDC POC			
TGD-Holstein Integral SIBIRIA ET BB				Blondin INTEGRAL ET RDC H3C AB A1A2				Dymentholm S SYMPATICO ET RDC H3C			
CH 120.1255.5524.6		27.11.2015		CA 108109390.4		18.05.2013		Val-Bisson Shottle IMELDA ET			
L2				TGD-Holstein Aikman SILVIE ET CDC BB				Gen-I-Beq AIKMAN ET RDC BB			
				CH 120.1107.6208.6		03.12.2013		TGD-Holstein Goldwyn SARABI ET RDC			

Allgemeine Angaben			Index					
Geburten	Zuchttiere	Letzte Besamung /	Publikationsdatum	Gen. Basis	ISET	IPL	IFF	ITP
0	0		13.08.2019	HO19	1394	126	124	115

ZW Label		A	Fleischzuchtwerte						
B% Milch		36		Anzahl	B% Fl.	Schlachtgewicht	Fettabdeckung	Fleischigkeit	IVF
Milch kg		+1133	Bankkälber						
Fett kg		49	Bankvieh						
Fett %		0.05	ZW Exterieur		ITP-Exterieur	B% ITP: 35		Publikation am: 13.08.2019	
Eiweiss kg		48	Label		A				
Eiweiss %		0.12	Anzahl Töchter						
B%Persistenz		20	ITP		115				
Persistenz		101	Format		109				
Betriebe für NZP			Becken		99				
Töchter für NZP			Gliedmassen		110				
B% Zellzahl		31	Euter		114				
Zellzahl		116	Kreuzbeinhöhe		107				
B% Mastitisresistenz		26	Rel. Höhe Vorhand		99		tief		hoch
ZW Mastitisresistenz		110	Brustbreite		105		schmal		breit
ZW Label		A	Körpertiefe		99		wenig		hoch
Anzahl Töchter MBK			Lende		102		schwach		stark
NZP MBK			Milchcharakter		108		wenig		viel
B% ZW Milchfluss		29	Beckenneigung		92		ansteig.		abfallend
ZW Milchfluss		98	Beckenbreite		102		schmal		breit
B% ZW Temperament		23	Knochenbau		104		grob		flach
ZW Temperament		114	Hinterbeinwinkelung		97		gerade		stark gew.
ZW Label		A	Fusswinkel		108		spitz		stumpf
B% ZW Fruchtbarkeit		26	Trachtenhöhe		107		wenig		viel
ZW Fruchtbarkeit		119	Hinterbeinstellung		113		kuhhässig		korrekt
B% ZW BCS		35	Bewegung		113		schlecht		ideal
ZW BCS		106	Aufhängung vorn		115		lose		fest
B% Eingespartes Futter		24	Aufhängung hi. Höhe		113		tief		hoch
Eingespartes Futter		96	Aufhängung hi. Breite		110		schmal		breit
ZW Label		A	Zentralband		94		kein		stark
B%Nutzungsdauer		27	Eutertiefe		115		tief		hoch
Nutzungsdauer		125	Drüsigkeit		107		schwer		drüsig
			Zitzenlänge vorn		107		kurz		lang
Lebendgeburten Stier		133	Zitzenvert. vorn		102		weit		eng
Normalgeburten Stier		110	Zitzenvert. hinten		105		weit		eng
Lebendgeburten Töchter		120							
Normalgeburten Töchter		109							

Exterieur					
Datum	Meth.	Typ	Becken	Gliedmassen	Total
01.09.2018	P				
HOLCHEM120139010762					