



CHRUSIMUSI

CH 120163110179



HB



Steinmann Delta-Lambda CHRUSIMUSI

Né / Geb. : 01.09.2021

GTS POF RDF VRF CDF LRF H1F H5F MWF H3F CMF CVF AB A1A2

HOL Pur sang / reinr.

E. / Z. : Steinmann Adrian, Le Cerneux-Péquignot

Cons./Inz. 6.82 %

P. / B. : Dähler Hans, Häggenschwil

Ascendance

Ahnentafel

Farnear DELTA-LAMBDA					Mr Mogul DELTA 1427			Mountfield Ssi Dcy MOGUL				
31259937151	GTS		03.06.2015		721282167	31.01.2013	ISSET	1255				
G	12.2024	1068	942	42 36	Edg Lorette Uno 2198			Miss Ocd Robst DELICIOUS				
S% 99	ISSET	1254	0.04	0.05	724377457	25.04.2013	EX	91	Amighetti NUMERO UNO			
HeKaLu Chief COLORADO					Stantons CHIEF			Velthuis Snowman LORRETTE				
120149755646			30.09.2019		31290159895	08.03.2015	ISSET	1316	Stantons HIGH OCTANE			
L Ø					HeKaLu Deley RONJA			Rockymountain Uno CHEYANNE				
					120135216809	19.10.2017				Frauchwil DELEY		
											HeKaLu Mccutchen MALOSA	

VE Production / Index

ZW Leistung / Index

Code VE	Date VE	Filles	Expl.	S%		Lait	Mg	Pr		ISSET	IPL	ITP	IFF
ZW Code	ZW Datum	Töchter	Betriebe	S%		Milch	Fett	Eiweiss					
G	12.2024	0	0	73	kg %	1364	33	35		1219	118	128	100
							-0.24	-0.11					

VE Critères fonctionnels

ZW Funktionelle Merkmale

Cellules	:									110	G		Zellzahl
Résistance aux mammites	:									105	GA		Mastitisresistenz
Durée d'utilisation	:									109	GA		Nutzungsdauer
Fertilité	:									97	GA		Fruchtbarkeit
Persistance	:									106	G		Persistenz
Vêlage direct	:									104	GA		Geburtsablauf direkt
Vêlage filles	:									103	GA		Geburtsablauf Töchter
Vitalité des veaux	:									115	G		Kälbervitalität
Vitesse de traite *	:									96	GA		* Milchfluss
Tempérament	:									107	GA		Charakter
BCS	:									100	G		BCS
Fourrage économisé *	:									79	G		* Gespartes Futter

VE Morphologique

ZW Exterieur

Code VE /ZW : G 12.2024		Nombre de filles / Anzahl Töchter : 0		
Format - Capacité	:		118	Format - Kapazität
Croupe	:		113	Becken
Membres	:		112	Gliedmassen
Système mammaire	:		122	Euteraanlage
Stature *	:		127	* Grösse
Hauteur avant-main	:		109	Rel. Höhe Vorhand
Largeur de poitrine	:		117	Brustbreite
Profondeur	:		110	Körpertiefe
Rein	:		111	Lende
Angularité	:		125	Rippenstruktur
Position des ischiens *	:		107	* Beckenneigung
Largeur aux ischiens	:		110	Beckenbreite
Qualité d'ossature	:		103	Knochenbau
Angle du jarret *	:		95	* Hinterbeinwinkelung
Aplombs arrières	:		111	Hinterbeinstellung
Mobilité	:		106	Bewegung
Angle du pied	:		111	Fusswinkel
Talon	:		119	Trachtenhöhe
Attache avant	:		124	Aufhängung vorn
Attache arrière hauteur	:		129	Aufhängung hinten Höhe
Attache arrière largeur	:		125	Aufhängung hinten Breite
Profondeur du pis *	:		123	* Eutertiefe
Ligament	:		108	Zentralband
Texture	:		125	Drüsigkeit
Longueur trayons avant *	:		96	* Zitzenlänge vorn
Implantation trayons avant *	:		106	* Zitzenverteilung vorn
Implantation trayons arrière *	:		108	* Zitzenverteilung hinten

* Note optimale : 100

HOLCHEF120163110179

* Optimale Note : 100



CHRUSIMUSI

CH 120163110179



HB



Steinmann Delta-Lambda CHRUSIMUSI

Né / Geb. : 01.09.2021

GTS POF RDF VRF CDF LRF H1F H5F MWF H3F CMF CVF AB A1A2

HOL Pur sang / reinr.

E. / Z. : Steinmann Adrian, Le Cerneux-Péquignot

Cons./Inz. 6.82 %

P. / B. : Dähler Hans, Häggenschwil

Ascendance

Ahnentafel

Farnear DELTA-LAMBDA 31259937151 GTS G 12.2024 1068 942 42 36 S% 99 ISET 1254 0.04 0.05	Mr Mogul DELTA 1427 721282167 31.01.2013 ISET 1255	Mountfield Ssi Dcy MOGUL Miss Ocd Robst DELICIOUS
HeKaLu Chief COLORADO 120149755646 L Ø	Edg Lorette Uno 2198 724377457 25.04.2013 EX 91	Amighetti NUMERO UNO Velthuis Snowman LORRETTE
	Stantons CHIEF 31290159895 08.03.2015 ISET 1316	Stantons HIGH OCTANE Rockymountain Uno CHEYANNE
	HeKaLu Deley RONJA 120135216809 19.10.2017	Frauchwil DELEY HeKaLu Mccutchen MALOSA

DLC / LBE

IA / KB

Lactation Laktation	Form. + cap. Form. + Kap.	Croupe Becken	Membres Gliedmassen	Sys. mammaire Euteranlage	Note globale Gesamtnote	Date IA KB-Datum	Taureau Stier	Nom Name
1	G 79	G+ 83	G+ 83	VG 85	G+ 83	03.05.2024	US 31323533029	TWITCH

Lactations

Laktationen

Méth. Meth.	N° Nr.	Age Alter	Date vêlage Kalbedatum	Jours Tage	Lait / Milch kg	Mg / Fett kg %	Pr / Eiweiss kg %	Jours Tage	Lait / Milch kg	Mg / Fett kg %	Pr / Eiweiss kg %
A4	1	2.04	27.01.2024	305	10702	413 3.86	325 3.03	334	11559	448 3.88	354 3.07
Tot ø	1 1			305	10702	413 3.86	325 3.04	334	11559	448 3.88	354 3.06
A4 *	2	3.05	07.02.2025					12	529	25 4.66	19 3.66

* Lactation partielle

* Laufende Laktation

Pesées

Wägungen

N° / Nr.	Date / Datum	Lait / Milch kg	Mg / Fett %	Pr / Eiweiss %	Lactose / Laktose %	Pers. / Pers.
1	19.02.2025	44.1	4.66	3.66	4.59	