



TESSA

CH 120171781637



HB

Major Solo TESSA

Né / Geb. : 05.06.2024

GTS POC RDF VRF CDF LRF H1F H5F MWF H3F CMF CVF AB A2A2

HOL Pur sang / reinr.

E. / Z. : Mattmann Ralph, Inwil

Cons./Inz. 5.01 %

P. / B. : Mattmann Ralph, Inwil

Ascendance

Ahnentafel

De la Source SOLO					Dudoc SPEEDUP			Wilder HOTSPOT		
29288239158 GTS 30.09.2021					1109961758 22.04.2019 ISET 1266			Nemesis Zipit LAÏUS		
GA 04.2026 27 855 43 40					De la Source PYME ETL			ADLON		
S% 79 ISET 1311 0.09 0.13					29288236812 12.08.2019 G+ 84			De la Source NANA ETL		
Major Magnitude TAMINA					Plain-Knoll SI MAGNITUDE			Claynook CASPER		
120160991207 GTS 05.06.2022					31472234945 17.05.2018 ISET 1225			Plain-Knoll LYLAS 1359		
L Ø 7516 4.71 3.85					Major Tropic TIMEA			Peak TROPIC		
					120153212456 21.07.2020			Major Dewars TARDELLA		

VE Production / Index

ZW Leistung / Index

Code VE ZW Code	Date VE ZW Datum	Filles Töchter	Expl. Betriebe	S% S%		Lait Milch	Mg Fett	Pr Eiweiss	ISET	IPL	ITP	IFF
GA	04.2026	0	0	72	kg %	728	55 0.28	35 0.12	1277	121	121	109

VE Critères fonctionnels

ZW Funktionelle Merkmale

Cellules	:								115	GA	Zellzahl
Résistance aux mammites	:								109	GA	Mastitisresistenz
Durée d'utilisation	:								107	GA	Nutzungsdauer
Fertilité	:								117	GA	Fruchtbarkeit
Persistance	:								106	GA	Persistenz
Vêlage direct	:								111	GA	Geburtsablauf direkt
Vêlage filles	:								119	GA	Geburtsablauf Töchter
Vitalité des veaux	:								114	G	Kälbervitalität
Vitesse de traite *	:								100	GA	* Milchfluss
Tempérament	:								100	GA	Charakter
BCS	:								104	GA	BCS
Fourrage économisé *	:								93	GA	* Gespartes Futter

VE Morphologique

ZW Exterieur

Code VE / ZW : GA 04.2026	Nombre de filles / Anzahl Töchter : 0
Format - Capacité	113
Croupe	105
Membres	113
Système mammaire	115
Stature *	113
Hauteur avant-main	103
Largeur de poitrine	109
Profondeur	98
Rein	98
Angularité	121
Position des ischiens *	110
Largeur aux ischiens	105
Qualité d'ossature	114
Angle du jarret *	98
Aplombs arrières	111
Mobilité	104
Angle du pied	103
Talon	109
Attache avant	127
Attache arrière hauteur	118
Attache arrière largeur	97
Profondeur du pis *	119
Ligament	98
Texture	116
Longueur trayons avant *	93
Implantation trayons avant *	120
Implantation trayons arrière *	111

* Note optimale : 100

HOLCHEF120171781637

* Optimale Note : 100



TESSA

CH 120171781637



HB

Major Solo TESSA

Né / Geb. : 05.06.2024

GTS POC RDF VRF CDF LRF H1F H5F MWF H3F CMF CVF AB A2A2

HOL Pur sang / reinr.

E. / Z. : Mattmann Ralph, Inwil

Cons./Inz. 5.01 %

P. / B. : Mattmann Ralph, Inwil

Ascendance

Ahnentafel

De la Source SOLO				Dudoc SPEEDUP				Wilder HOTSPOT			
29288239158 GTS 30.09.2021				1109961758 22.04.2019 ISET 1266				Nemesis Zipit LAÏUS			
GA 04.2026 27 855 43 40				De la Source PYME ETL				ADLON			
S% 79 ISET 1311 0.09 0.13				29288236812 12.08.2019 G+ 84				De la Source NANA ETL			
Major Magnitude TAMINA				Plain-Knoll SI MAGNITUDE				Claynook CASPER			
120160991207 GTS 05.06.2022				31472234945 17.05.2018 ISET 1225				Plain-Knoll LYLAS 1359			
L Ø 7516 4.71 3.85				Major Tropic TIMEA				Peak TROPIC			
				120153212456 21.07.2020				Major Dewars TARDELLA			

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
						31.07.2025	CH 120123952658	MASUKA

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 %

Pesées

Wägungen

N° / Nr.	Date / Datum	Lait / Milch kg	Mg / Fett %	Pr / Eiweiss %	Lactose / Laktose %	Pers. / Pers.