



LOVER Z

CH 120165104299



Villstar LOVER Z

GTS POC RED VRF BLF CVF BYF H1F H3F H5F A1A2 AB CMF CDF

E. / Z. : Villiger Paul, Oberrüti

P. / B. : Villiger Paul, Oberrüti

Né / Geb. : 31.07.2022

HOL Pur sang / reinr.

aAa : -

Index / VE Production

Index / ZW Leistung

Caractère	VEGD / DGZW 09.2022	S%	VEGO / GOZW 09.2022	S%	Merkmale
ISET	1320		1327		ISET
IPL	125	68	125		IPL
ITP	99	60	100	61	ITP
IFF	117		118		IFF
<hr/>					
Lait (kg)	1422		1430	70	Milch (kg)
Matière grasse (kg)	51		48		Fett (kg)
Matière grasse (%)	-0.08		-0.10		Fett (%)
Protéine (kg)	43		44		Eiweiss (kg)
Protéine (%)	-0.04		-0.04		Eiweiss (%)

VE Critères fonctionnels

ZW Funktionelle Merkmale

Caractère	VEGD / DGZW 09.2022	S%	VEGO / GOZW 09.2022	S%	Merkmale
Cellules	125	57	123	60	Zellzahl
Résistance aux mammites	115	41	114	43	Mastitisresistenz
Durée d'utilisation	109	49	110	50	Nutzungsdauer
Fertilité	105	31	107	35	Fruchtbarkeit
Persistance	103	13	101	29	Persistenz
Déroulement direct	123	36	117	49	Geburtsablauf direkt
Déroulement filles	122	39	120	42	Geburtsablauf Töchter
Vitesse de traite	92	57	93	58	Milchfluss
Tempérament	109	28	109	31	Temperament
BCS	102		101		BCS
Fourrage économisé	113		112	46	Gespartes Futter

VE Morphologique

ZW Exterieur

Caractère	VEGD / DGZW 09.2022		VEGO / GOZW 09.2022		Merkmale
Format - Capacité	97		98		Format - Kapazität
Croupe	95		95		Becken
Membres	104		105		Gliedmassen
Système mammaire	109		110		Euteranlage
<hr/>					
Stature	91		93		Grösse
Hauteur avant-main	103		103		Rel. Höhe Vorhand
Largeur de poitrine	95		96		Brustbreite
Profondeur	83		84		Körpertiefe
Rein	91		91		Lende
Angularité	103		104		Rippenstruktur
Position des ischions	92		92		Beckenneigung
Largeur aux ischions	99		100		Beckenbreite
Qualité d'ossature	110		109		Knochenbau
Angle du jarret	97		97		Hinterbeinwinkelung
Aplombs arrières	99		100		Hinterbeinstellung
Mobilité	104		104		Bewegung
Angle du pied	93		95		Fusswinkel
Talon	99		99		Trachtenhöhe
Attache avant	103		103		Aufhängung vorn
Attache arrière hauteur	109		110		Aufhängung hinten Höhe
Attache arrière largeur	112		111		Aufhängung hinten Breite
Profondeur du pis	100		102		Eutetiefe
Ligament	89		92		Zentralband
Texture	103		103		Drüsigkeit
Longueur trayons avant	112		111		Zitzenlänge vorn
Implantation trayons avant	103		103		Zitzenverteilung vorn
Implantation trayons arrière	92		93		Zitzenverteilung hinten