



LISANDRO Z

CH 120165104312



Villstar LISANDRO Z

Né / Geb. : 11.08.2022

POC RED VRF BLF CVF BYF H1F H3F H5F A1A1 AA CMF CDF

HOL Pur sang / reinr.

E. / Z. : Villiger Paul, Oberrüti

aAa : -

P. / B. : Villiger Paul, Oberrüti

Index / VE Production

Index / ZW Leistung

Caractère	VEGD / DGZW 09.2022	S%	VEGO / GOZW 09.2022	S%	Merkmale
ISET	1388		1386		ISET
IPL	146	68	144		IPL
ITP	110	60	110	61	ITP
IFF	104		106		IFF
<hr/>					
Lait (kg)	2750		2619	69	Milch (kg)
Matière grasse (kg)	90		84		Fett (kg)
Matière grasse (%)	-0.22		-0.22		Fett (%)
Protéine (kg)	81		78		Eiweiss (kg)
Protéine (%)	-0.10		-0.09		Eiweiss (%)

VE Critères fonctionnels

ZW Funktionelle Merkmale

Caractère	VEGD / DGZW 09.2022	S%	VEGO / GOZW 09.2022	S%	Merkmale
Cellules	114	57	114	59	Zellzahl
Résistance aux mammites	96	41	98	42	Mastitisresistenz
Durée d'utilisation	134	49	133	50	Nutzungsdauer
Fertilité	94	31	96	33	Fruchtbarkeit
Persistance	105	13	106	24	Persistenz
Déroulement direct	111	36	111	41	Geburtsablauf direkt
Déroulement filles	124	39	122	41	Geburtsablauf Töchter
Vitesse de traite	110	57	110	58	Milchfluss
Tempérament	125	28	122	30	Temperament
BCS	86		88		BCS
Fourrage économisé	99		99	46	Gespartes Futter

VE Morphologique

ZW Exterieur

Caractère	VEGD / DGZW 09.2022	VEGO / GOZW 09.2022	Merkmale
Format - Capacité	105	105	Format - Kapazität
Croupe	113	113	Becken
Membres	105	106	Gliedmassen
Système mammaire	104	105	Euteranlage
<hr/>			
Stature	102	103	Grösse
Hauteur avant-main	99	100	Rel. Höhe Vorhand
Largeur de poitrine	106	105	Brustbreite
Profondeur	99	99	Körpertiefe
Rein	109	109	Lende
Angularité	131	128	Rippenstruktur
Position des ischions	98	99	Beckenneigung
Largeur aux ischions	118	116	Beckenbreite
Qualité d'ossature	107	107	Knochenbau
Angle du jarret	97	96	Hinterbeinwinkelung
Aplombs arrières	87	90	Hinterbeinstellung
Mobilité	95	97	Bewegung
Angle du pied	101	101	Fusswinkel
Talon	100	100	Trachtenhöhe
Attache avant	91	93	Aufhängung vorn
Attache arrière hauteur	104	106	Aufhängung hinten Höhe
Attache arrière largeur	114	114	Aufhängung hinten Breite
Profondeur du pis	99	101	Eutetiefe
Ligament	97	97	Zentralband
Texture	123	122	Drüsigkeit
Longueur trayons avant	92	94	Zitzenlänge vorn
Implantation trayons avant	107	106	Zitzenverteilung vorn
Implantation trayons arrière	97	96	Zitzenverteilung hinten