



LEGO

CH 120165104152



Villstar LEGO

Né / Geb. : 19.05.2022

GTS POF RDF VRF BLF CVF BYF H1F H3F H5F A1A1 BE 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 08.2022	S%	VEGO / GOZW 08.2022	S%	Merkmale
ISET	1434		1400		ISET
IPL	125	68	125		IPL
ITP	122	60	121	62	ITP
IFF	129		124		IFF
<hr/>					
Lait (kg)	1067		1055	70	Milch (kg)
Matière grasse (kg)	48		48		Fett (kg)
Matière grasse (%)	0.05		0.06		Fett (%)
Protéine (kg)	41		40		Eiweiss (kg)
Protéine (%)	0.07		0.06		Eiweiss (%)

VE Critères fonctionnels

ZW Funktionelle Merkmale

Caractère	VEGD / DGZW 08.2022	S%	VEGO / GOZW 08.2022	S%	Merkmale
Cellules	117	57	115	61	Zellzahl
Résistance aux mammites	112	41	111	45	Mastitisresistenz
Durée d'utilisation	133	49	129	51	Nutzungsdauer
Fertilité	126	31	121	36	Fruchtbarkeit
Persistance	105	13	96	33	Persistenz
Déroulement direct	106	36	105	50	Geburtsablauf direkt
Déroulement filles	125	39	122	44	Geburtsablauf Töchter
Vitesse de traite	107	57	107	58	Milchfluss
Tempérament	109	28	108	34	Temperament
BCS	104		104		BCS
Fourrage économisé	87		88	48	Gespartes Futter

VE Morphologique

ZW Exterieur

Caractère	VEGD / DGZW 08.2022	VEGO / GOZW 08.2022	Merkmale
Format - Capacité	111	110	Format - Kapazität
Croupe	101	99	Becken
Membres	114	113	Gliedmassen
Système mammaire	119	119	Euteranlage
<hr/>			
Stature	114	114	Grösse
Hauteur avant-main	93	96	Rel. Höhe Vorhand
Largeur de poitrine	111	110	Brustbreite
Profondeur	109	108	Körpertiefe
Rein	100	98	Lende
Angularité	118	117	Rippenstruktur
Position des ischions	101	98	Beckenneigung
Largeur aux ischions	122	117	Beckenbreite
Qualité d'ossature	114	112	Knochenbau
Angle du jarret	99	97	Hinterbeinwinkelung
Aplombs arrières	112	111	Hinterbeinstellung
Mobilité	115	113	Bewegung
Angle du pied	101	103	Fusswinkel
Talon	106	106	Trachtenhöhe
Attache avant	117	116	Aufhängung vorn
Attache arrière hauteur	113	112	Aufhängung hinten Höhe
Attache arrière largeur	119	115	Aufhängung hinten Breite
Profondeur du pis	110	110	Eutetiefe
Ligament	108	108	Zentralband
Texture	124	123	Drüsigkeit
Longueur trayons avant	108	106	Zitzenlänge vorn
Implantation trayons avant	97	97	Zitzenverteilung vorn
Implantation trayons arrière	96	96	Zitzenverteilung hinten