



LEVIN

CH 120165104466



Villstar LEVIN

Né / Geb. : 21.12.2022

GTS POF RDF VRF BLF CVF BYF H1F H3F H5F A2A2 AB 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 04.2023	S%	VEGO / GOZW 04.2023	S%	Merkmale
ISET	1183		1209		ISET
IPL	129	72	129		IPL
ITP	128	65	128	67	ITP
IFF	88		91		IFF
<hr/>					
Lait (kg)	1280		1268	73	Milch (kg)
Matière grasse (kg)	31		34		Fett (kg)
Matière grasse (%)	-0.23		-0.19		Fett (%)
Protéine (kg)	55		54		Eiweiss (kg)
Protéine (%)	0.14		0.13		Eiweiss (%)

VE Critères fonctionnels

ZW Funktionelle Merkmale

Caractère	VEGD / DGZW 04.2023	S%	VEGO / GOZW 04.2023	S%	Merkmale
Cellules	110	52	110	56	Zellzahl
Résistance aux mammites	109	39	109	43	Mastitisresistenz
Durée d'utilisation	81	47	86	50	Nutzungsdauer
Fertilité	93	34	94	39	Fruchtbarkeit
Persistance	100	16	100	34	Persistenz
Déroulement direct	94	29	96	44	Geburtsablauf direkt
Déroulement filles	104	42	105	46	Geburtsablauf Töchter
Vitesse de traite	86	53	87	55	Milchfluss
Tempérament	102	26	101	33	Temperament
BCS	83		88		BCS
Fourrage économisé	65		69	47	Gespartes Futter

VE Morphologique

ZW Exterieur

Caractère	VEGD / DGZW 04.2023	VEGO / GOZW 04.2023	Merkmale
Format - Capacité	129	127	Format - Kapazität
Croupe	112	112	Becken
Membres	92	97	Gliedmassen
Système mammaire	120	120	Euteranlage
<hr/>			
Stature	135	132	Grösse
Hauteur avant-main	108	108	Rel. Höhe Vorhand
Largeur de poitrine	122	121	Brustbreite
Profondeur	128	125	Körpertiefe
Rein	117	115	Lende
Angularité	152	145	Rippenstruktur
Position des ischions	90	94	Beckenneigung
Largeur aux ischions	116	114	Beckenbreite
Qualité d'ossature	100	103	Knochenbau
Angle du jarret	113	111	Hinterbeinwinkelung
Aplombs arrières	91	94	Hinterbeinstellung
Mobilité	84	89	Bewegung
Angle du pied	98	100	Fusswinkel
Talon	115	113	Trachtenhöhe
Attache avant	126	126	Aufhängung vorn
Attache arrière hauteur	127	125	Aufhängung hinten Höhe
Attache arrière largeur	120	119	Aufhängung hinten Breite
Profondeur du pis	117	118	Eutetiefe
Ligament	119	118	Zentralband
Texture	116	117	Drüsigkeit
Longueur trayons avant	109	107	Zitzenlänge vorn
Implantation trayons avant	111	110	Zitzenverteilung vorn
Implantation trayons arrière	115	113	Zitzenverteilung hinten