



LILLIPUT Z

CH 120152277982



Villstar LILLIPUT Z

GTS VRF BLF CVF H1F H3F A2A2 AB CMF CDF

E. / Z. : Villiger Paul, Oberrüti

P. / B. : Villiger Paul, Oberrüti

Né / Geb. : 21.08.2020

HOL Pur sang / reinr.

aAa : -

Index / VE Production

Index / ZW Leistung

Caractère	VEGD / DGZW 04.2022	S%	VEGO / GOZW 04.2022	S%	Merkmale
ISET	1442		1399		ISET
IPL	136	69	136		IPL
ITP	114	57	114	63	ITP
IFF	124		116		IFF
<hr/>					
Lait (kg)	1066		1345	74	Milch (kg)
Matière grasse (kg)	38		42		Fett (kg)
Matière grasse (%)	-0.06		-0.14		Fett (%)
Protéine (kg)	66		66		Eiweiss (kg)
Protéine (%)	0.34		0.24		Eiweiss (%)

VE Critères fonctionnels

ZW Funktionelle Merkmale

Caractère	VEGD / DGZW 04.2022	S%	VEGO / GOZW 04.2022	S%	Merkmale
Cellules	101	53	103	63	Zellzahl
Résistance aux mammites	90	43	94	54	Mastitisresistenz
Durée d'utilisation	113	44	114	53	Nutzungsdauer
Fertilité	128	31	117	45	Fruchtbarkeit
Persistance	100	13	100	45	Persistenz
Déroulement direct	97	41	100	53	Geburtsablauf direkt
Déroulement filles	106	37	108	50	Geburtsablauf Töchter
Vitesse de traite	112	53	109	60	Milchfluss
Tempérament	97	30	102	42	Temperament
BCS	118		113		BCS
Fourrage économisé	90		91	51	Gespartes Futter

VE Morphologique

ZW Exterieur

Caractère	VEGD / DGZW 04.2022	VEGO / GOZW 04.2022	Merkmale
Format - Capacité	112	111	Format - Kapazität
Croupe	104	104	Becken
Membres	108	107	Gliedmassen
Système mammaire	107	109	Euteranlage
<hr/>			
Stature	116	115	Grösse
Hauteur avant-main	99	99	Rel. Höhe Vorhand
Largeur de poitrine	118	113	Brustbreite
Profondeur	99	98	Körpertiefe
Rein	99	99	Lende
Angularité	110	112	Rippenstruktur
Position des ischions	102	101	Beckenneigung
Largeur aux ischions	112	110	Beckenbreite
Qualité d'ossature	102	101	Knochenbau
Angle du jarret	112	109	Hinterbeinwinkelung
Aplombs arrières	98	98	Hinterbeinstellung
Mobilité	104	103	Bewegung
Angle du pied	98	100	Fusswinkel
Talon	101	102	Trachtenhöhe
Attache avant	106	106	Aufhängung vorn
Attache arrière hauteur	108	108	Aufhängung hinten Höhe
Attache arrière largeur	115	112	Aufhängung hinten Breite
Profondeur du pis	106	107	Eutetiefe
Ligament	95	97	Zentralband
Texture	108	108	Drüsigkeit
Longueur trayons avant	99	100	Zitzenlänge vorn
Implantation trayons avant	93	96	Zitzenverteilung vorn
Implantation trayons arrière	96	99	Zitzenverteilung hinten