



LAEL Z

CH 120152277890



LAEL Z

GTS POS RDC VRF BLF CVF H1F H3F A2A2 BB CMF CDF

E. / Z. : -

P. / B. : Villiger Paul, Oberrüti

Né / Geb. : 26.07.2020

HOL Pur sang / reinr.

aAa : -

Index / VE Production

Index / ZW Leistung

Caractère	VEGD / DGZW 04.2022	S%	VEGO / GOZW 04.2022	S%	Merkmale
ISET	1291		1297		ISET
IPL	126	69	126		IPL
ITP	99	57	101	59	ITP
IFF	115		116		IFF
<hr/>					
Lait (kg)	1486		1421	71	Milch (kg)
Matière grasse (kg)	17		21		Fett (kg)
Matière grasse (%)	-0.47		-0.40		Fett (%)
Protéine (kg)	56		54		Eiweiss (kg)
Protéine (%)	0.08		0.08		Eiweiss (%)

VE Critères fonctionnels

ZW Funktionelle Merkmale

Caractère	VEGD / DGZW 04.2022	S%	VEGO / GOZW 04.2022	S%	Merkmale
Cellules	110	53	110	57	Zellzahl
Résistance aux mammites	98	43	98	45	Mastitisresistenz
Durée d'utilisation	105	44	106	45	Nutzungsdauer
Fertilité	118	31	118	35	Fruchtbarkeit
Persistance	109	13	103	33	Persistenz
Déroulement direct	113	41	113	45	Geburtsablauf direkt
Déroulement filles	110	37	111	40	Geburtsablauf Töchter
Vitesse de traite	83	53	85	54	Milchfluss
Tempérament	99	30	101	34	Temperament
BCS	77		82		BCS
Fourrage économisé	107		105	46	Gespartes Futter

VE Morphologique

ZW Exterieur

Caractère	VEGD / DGZW 04.2022	VEGO / GOZW 04.2022	Merkmale
Format - Capacité	107	106	Format - Kapazität
Croupe	84	86	Becken
Membres	98	97	Gliedmassen
Système mammaire	104	106	Euteranlage
<hr/>			
Stature	99	100	Grösse
Hauteur avant-main	122	121	Rel. Höhe Vorhand
Largeur de poitrine	91	95	Brustbreite
Profondeur	87	89	Körpertiefe
Rein	88	89	Lende
Angularité	119	117	Rippenstruktur
Position des ischions	86	86	Beckenneigung
Largeur aux ischions	98	100	Beckenbreite
Qualité d'ossature	109	108	Knochenbau
Angle du jarret	90	89	Hinterbeinwinkelung
Aplombs arrières	87	88	Hinterbeinstellung
Mobilité	83	84	Bewegung
Angle du pied	115	116	Fusswinkel
Talon	107	107	Trachtenhöhe
Attache avant	97	100	Aufhängung vorn
Attache arrière hauteur	109	111	Aufhängung hinten Höhe
Attache arrière largeur	117	116	Aufhängung hinten Breite
Profondeur du pis	103	105	Eutetiefe
Ligament	109	108	Zentralband
Texture	113	112	Drüsigkeit
Longueur trayons avant	90	93	Zitzenlänge vorn
Implantation trayons avant	107	104	Zitzenverteilung vorn
Implantation trayons arrière	109	105	Zitzenverteilung hinten