



LIAM Z

CH 120165103575



Villstar LIAM Z

GTS POC RDC VRF BLF CVF BYF H1F H3F H5F A1A1 BE CMF CDF

E. / Z. : Villiger Paul, Oberrüti

P. / B. : Villiger Paul, Oberrüti

Né / Geb. : 19.09.2021

HOL Pur sang / reinr.

aAa : -

Index / VE Production

Index / ZW Leistung

| Caractère | VEGD / DGZW 04.2022 | S% | VEGO / GOZW 04.2022 | S% | Merkmale |
|---------------------|------------------------|----|------------------------|----|--------------|
| ISET | 1479 | | 1448 | | ISET |
| IPL | 132 | 69 | 131 | | IPL |
| ITP | 125 | 57 | 124 | 59 | ITP |
| IFF | 123 | | 120 | | IFF |
| <hr/> | | | | | |
| Lait (kg) | 1301 | | 1282 | 70 | Milch (kg) |
| Matière grasse (kg) | 60 | | 59 | | Fett (kg) |
| Matière grasse (%) | 0.08 | | 0.07 | | Fett (%) |
| Protéine (kg) | 52 | | 51 | | Eiweiss (kg) |
| Protéine (%) | 0.10 | | 0.10 | | Eiweiss (%) |

VE Critères fonctionnels

ZW Funktionelle Merkmale

| Caractère | VEGD / DGZW 04.2022 | S% | VEGO / GOZW 04.2022 | S% | Merkmale |
|-------------------------|------------------------|----|------------------------|----|-----------------------|
| Cellules | 103 | 53 | 105 | 56 | Zellzahl |
| Résistance aux mammites | 97 | 43 | 99 | 45 | Mastitisresistenz |
| Durée d'utilisation | 121 | 44 | 119 | 46 | Nutzungsdauer |
| Fertilité | 127 | 31 | 122 | 36 | Fruchtbarkeit |
| Persistance | 111 | 13 | 105 | 26 | Persistenz |
| Déroulement direct | 105 | 41 | 107 | 52 | Geburtsablauf direkt |
| Déroulement filles | 120 | 37 | 120 | 41 | Geburtsablauf Töchter |
| Vitesse de traite | 109 | 53 | 108 | 55 | Milchfluss |
| Tempérament | 132 | 30 | 125 | 35 | Temperament |
| BCS | 102 | | 102 | | BCS |
| Fourrage économisé | 93 | | 92 | 46 | Gespartes Futter |

VE Morphologique

ZW Exterieur

| Caractère | VEGD / DGZW 04.2022 | VEGO / GOZW 04.2022 | Merkmale |
|------------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|
| Format - Capacité | 113 | 113 | Format - Kapazität |
| Croupe | 113 | 112 | Becken |
| Membres | 125 | 122 | Gliedmassen |
| Système mammaire | 123 | 122 | Euteranlage |
| <hr/> | | | |
| Stature | 116 | 117 | Grösse |
| Hauteur avant-main | 108 | 108 | Rel. Höhe Vorhand |
| Largeur de poitrine | 103 | 103 | Brustbreite |
| Profondeur | 93 | 94 | Körpertiefe |
| Rein | 102 | 102 | Lende |
| Angularité | 118 | 119 | Rippenstruktur |
| Position des ischions | 118 | 115 | Beckenneigung |
| Largeur aux ischions | 106 | 106 | Beckenbreite |
| Qualité d'ossature | 110 | 109 | Knochenbau |
| Angle du jarret | 76 | 78 | Hinterbeinwinkelung |
| Aplombs arrières | 133 | 129 | Hinterbeinstellung |
| Mobilité | 136 | 130 | Bewegung |
| Angle du pied | 107 | 107 | Fusswinkel |
| Talon | 104 | 104 | Trachtenhöhe |
| Attache avant | 112 | 112 | Aufhängung vorn |
| Attache arrière hauteur | 125 | 124 | Aufhängung hinten Höhe |
| Attache arrière largeur | 121 | 120 | Aufhängung hinten Breite |
| Profondeur du pis | 112 | 113 | Eutetiefe |
| Ligament | 113 | 112 | Zentralband |
| Texture | 111 | 111 | Drüsigkeit |
| Longueur trayons avant | 113 | 112 | Zitzenlänge vorn |
| Implantation trayons avant | 88 | 90 | Zitzenverteilung vorn |
| Implantation trayons arrière | 93 | 95 | Zitzenverteilung hinten |