



GARLO	CH 120173331038	♂	HB
Yerly GARLO		Né / Geb. : 31.10.2022	
GTS POF RDF VRF CDF LRF H1F H5F MWF H3F CMF CVF BB A1A2		HOL Pur sang / reinr.	
E. / Z. : Yerly Holstein, Echarlens		Cons./Inz. 4.86 %	
P. / B. : Philipona Alexandre, Marsens		aAa : -	

Ascendance	Ahnentafel
Koepon SHOWKING 6826136061 GTS 21.04.2019 G 08.2024 620 1010 62 45 S% 97 ISET 1249 0.23 0.12	Peak AltaDATELINE 31409863729 04.05.2017 ISET 1340 Koepon Band CLASSY 402 5868965813 01.10.2017 VG 87
Yerly Letsgo DARLING 120158077371 GTS 24.08.2020 L 2 V++V G+ 84 L Ø 8353 3.50 3.30	Peak HOTLINE Minnigan-Hills DARLA Wa-Del Yoder BANDARES Koepon RUBI CLASSY 267 Stantons APPLICABLE Oconnors Powerball LINDLEY Endco APPRENTICE Ms Aysha Blueprint ALLY
Vogue LETSGO 126872252 16.05.2017 ISET 1509 Ms Aysha Apprentice ASHLEY 120135767066 25.07.2017 EVVE EX 90	

VE Production / Index										ZW Leistung / Index			
Code VE	Date VE	Filles	Expl.	S%		Lait	Mg	Pr		ISET	IPL	ITP	IFF
ZW Code	ZW Datum	Töchter	Betriebe	S%		Milch	Fett	Eiweiss					
A	08.2024	0	0	44	kg %	1172	54 0.07	45 0.07		1310	128	122	107

VE Critères fonctionnels				ZW Funktionelle Merkmale			
Cellules	:			112	A		Zellzahl
Résistance aux mammites	:			105	A		Mastitisresistenz
Durée d'utilisation	:			107	A		Nutzungsdauer
Fertilité	:			102	A		Fruchtbarkeit
Persistance	:			106	A		Persistenz
Vêlage direct	:			108	A		Geburtsablauf direkt
Vêlage filles	:			113	A		Geburtsablauf Töchter
Vitalité des veaux	:			101	GA		Kälbervitalität
Vitesse de traite *	:			103	A		* Milchfluss
Tempérament	:			110	A		Charakter
BCS	:			102	A		BCS
Fourrage économisé *	:			93	A		* Gespartes Futter

VE Morphologique		ZW Exterieur	
Code VE /ZW : A 08.2024		Nombre de filles / Anzahl Töchter : 0	
Format - Capacité	:	112	Format - Kapazität
Croupe	:	110	Becken
Membres	:	108	Gliedmassen
Système mammaire	:	119	Euteranlage
Stature *	:	109	* Grösse
Hauteur avant-main	:	90	Rel. Höhe Vorhand
Largeur de poitrine	:	109	Brustbreite
Profondeur	:	103	Körpertiefe
Rein	:	112	Lende
Angularité	:	119	Rippenstruktur
Position des ischiens *	:	104	* Beckenneigung
Largeur aux ischiens	:	106	Beckenbreite
Qualité d'ossature	:	105	Knochenbau
Angle du jarret *	:	90	* Hinterbeinwinkelung
Aplombs arrières	:	103	Hinterbeinstellung
Mobilité	:	105	Bewegung
Angle du pied	:	107	Fusswinkel
Talon	:	110	Trachtenhöhe
Attache avant	:	118	Aufhängung vorn
Attache arrière hauteur	:	123	Aufhängung hinten Höhe
Attache arrière largeur	:	114	Aufhängung hinten Breite
Profondeur du pis *	:	114	* Eutertiefe
Ligament	:	108	Zentralband
Texture	:	121	Drüsigkeit
Longueur trayons avant *	:	102	* Zitzenlänge vorn
Implantation trayons avant *	:	106	* Zitzenverteilung vorn
Implantation trayons arrière *	:	109	* Zitzenverteilung hinten