

Holstein Switzerland



Herdbook reconnu par la Confédération suisse
von der Schweiz. Eidgenossenschaft anerkanntes Herdebuch

Certificat zootechnique Zuchtinformationsausweis

Nom / Name: **Villstar LUMO Z**

Eleveur / Züchter
Villiger Paul, 5647 Oberrüti

Propriétaire / Eigentümer
Villiger Paul, 5647 Oberrüti

N°/Nr.: **CH 120.1651.0428.2 M**

GTS POS RDC VRF BLF CVF BYF H1F H3F H5F A2A2 AB CMF CDF

Né(e)/Geb. **19.07.2022** HOL **Pur sang / reinr.** HB

Cons./Inz. **7.11 %**

Valeurs d'élevage production / Leistungszuchtwerte

Date Datum	Code	Filles/Töchter Lact./Lakt.	S%	Lait / Milch kg	MG / Fett kg %	Protéine / Eiweiss kg %
08.2022	A		38	+1627	+51 -0.17	+69 +0.16

ISET	IPL	ITP	IFF
1393	138	116	111

Valeurs d'élevage morphologie / Exterieurzuchtwerte

Date Datum	Code	S%	Fo./cap. Fo./Kap.	Croupe Becken	Membres Gliedm.	Syst. mam. Euteranl.
08.2022	A	33	112	101	107	114

Descendance / Nachkommen

Filles Töchter	Ø Lait/Milch kg	Ø MG / Fett kg %	Ø Prot./Eiw. kg %	Fi.class. Eing. Tö.	% G+	PPm	PPf	PPp	IPL	ITP	IFF	ISET

Classification / Einstufung

Date Datum	Age Alter	N° lact. Lakt. Nr.	Format/cap. Format/Kap.	Croupe Becken	Membres Gliedmassen	Syst. mam. Euteranlage	Note globale Gesamtnote

Rendement laitier / Milchleistung

Date vêlage Kalbedatum	Age Alter	Jours Tage	L./Milch kg	MG / Fett kg %	Prot. / Eiweiss kg %	PPm	PPf	PPp	Jours Tage	L./Milch kg	MG / Fett kg %	Prot. / Eiweiss kg %	Pers. %	SP	Zone	Remarque Bemerkung
Total															J./T.	L./j. v.-M./L-tag
Ø																



Insémination / Besamung

Date Datum	Taureau Stier

Pesées / Proben

N° Nr.	Lait/Milch kg	MG/Fett %	Prot/Eiw %	Cell/Zell 1000/ml
				Ø Cellules/Zellzahl

Certificat zootechnique / Zuchtinformationsausweis

Villstar LUMO Z

CH 120.1651.0428.2 M GTS

Wilder Hotspot HULK P

DE 540629103.9 M GTS GTS ET POC H1F

Né(e)/Geb.	15.10.2018	HOL PS/rr		HB
08.2022	GA	S% 71	ISET	1560
kg	+1582 +75 +0.11 +75 +0.25		IPL	145
08.2022	GA	S% 64	ITP	129
F+C	Cr/Bec	Mem/Gli	SM/EA	IFF
112	94	121	128	119

Wilder HOTSPOT

DE 539675034.9 M GTS GTS ET POC H1F

Né(e)/Geb.	17.01.2017	HOL		EXTRA
08.2022	G	259 f./T. S% 95	ISET	1438
kg	+889 +46 +0.11 +56 +0.30		IPL	133
08.2022	G	145 f./T. S% 90	ITP	119
			IFF	120

Endco SUPERHERO

US 3129037603.2 M GTS GTS ET H5F A1A

Né(e)/Geb. 14.02.2015 HOL EXTRA

Wilder HERZ

DE 538957445.7 F ET POC BB

Né(e)/Geb. 02.08.2015 HOL VG 87 HB

Silverridge V EUCLID

CA 12192430.7 M ET H5F CMF CDF

Né(e)/Geb. 11.03.2015 HOL HB

Wilder HONIG 91

DE 538665108.3 F ET

Né(e)/Geb. 30.11.2014 HOL VG 89 HB

Wil HERRIET

DE 539063896.4 F ET A1A2 AE

Né(e)/Geb. 25.02.2017 HOL VG 86

08.2022	GA	S% 71	ISET	1453
kg	+1662 +74 +0.07 +59 +0.04		IPL	136
08.2022	GA	S% 64	ITP	126
			IFF	113

2.04		305	10676	461	4.32	394	3.69
2.04		305	10676	461	4.32	394	3.69
Total	1	305	10676	461	4.32	394	3.69
Ø		305	10676	461	4.32	394	3.69

Villstar Powerball LYNN Z

CH 120.1279.6895.2 F GTS GTS ET PO

L1 : ++F+ G 79

Né(e)/Geb.	05.04.2016	HOL PS/rr		HB
08.2022	G	S% 81	ISET	1223
kg	+1671 +26 -0.45 +62 +0.07		IPL	130
08.2022	G	S% 68	ITP	103
F+C	Cr/Bec	Mem/Gli	SM/EA	IFF
111	107	93	100	102
G+ 83	G+ 82	F 72	G+ 82	G 79
Ø f./T.	0%	G+		

View-Home Ernhd POWERBALL

US 3011789392.9 M GTS GTS ET POC H1

Né(e)/Geb.	20.05.2013	HOL		PLUS
08.2022	G	64 f./T. S% 94	ISET	1356
kg	+1822 +53 -0.23 +72 +0.13		IPL	139
08.2022	G	41 f./T. S% 88	ITP	114
			IFF	107

Da-So-Burn Mom EARNHARDT

US 68972328.3 M GTS GTS ET POR H1

Né(e)/Geb. 12.12.2010 HOL HB

Pine-Tree 2149Robst 4846

US 69804610.6 F ET

Né(e)/Geb. 16.03.2011 HOL VG 87 HB

Sandy-Valley COLT

US 68731810.8 M GTS GTS ET POR RE

Né(e)/Geb. 15.09.2009 HOL PLUS

Villstar Colt LIDIA Z

CH 120.1049.7934.6 F GTM GTM ET POR L3 : +++V G+ 84

Né(e)/Geb.	12.09.2012	HOL		HB
08.2022	G	S% 87	ISET	1147
kg	+1340 -4 -0.64 +41 -0.04		IPL	116
08.2022	G	S% 75	ITP	101
			IFF	105

2.03		305	12976	426	3.28	416	3.21	154	132	157	107
6.01		305	14816	461	3.11	481	3.25	141	109	143	104
Total	3	1890	68959	2362	3.43	2372	3.44				
Ø		305	14064	450	3.20	450	3.20	146	120	148	103

Calbrett Mr Burns LISA Z

CH 120.0764.0073.2 F GTM GTM ET RDC L1 : ++V+ G+ 84

Né(e)/Geb. 06.01.2009 HOL 3* HB

2.03		305	13614	567	4.16	460	3.38	173	196	187	103
2.03		305	13614	567	4.16	460	3.38	173	196	187	103
Total	1	602	20479	918	4.48	739	3.61				
Ø		305	13614	567	4.16	460	3.38	173	196	187	103

1.10		305	8895	335	3.76	295	3.31	110	108	115	104
3.00		305	12897	446	3.46	447	3.46	134	119	143	87
4.08		305	13211	435	3.29	444	3.36	122	102	128	111
Total	3	1487	48386	1050	2.17	983	3.52				
Ø		305	11668	405	3.47	395	3.39	122	110	129	101