



ULMA

CH 120140071066



HB

ULMA

Né / Geb. : 17.12.2017

HOL Pur sang / reinr.

E. / Z. : Wiedmer Markus, Bronschhofen

Cons./Inz. 3.99 %

P. / B. : Wiedmer Markus, Bronschhofen

Ascendance

Ahnentafel

UPRIGHT ET VRF BLF CVF BYF DPF 739565399 GTS 15.10.2014 G 12.2020 401 1541 69 56 S% 97 ISET 1341 0.08 0.06	KINGBOY ET BLF CVF BYF DPF 720440773 19.10.2012 ISET 1415 Morningview Uno DANIKA ET BLF CVF BYF 715050697 15.09.2012 VG 87	MCCUTCHEN ET BLF CVF BYF DPF Morningview Super MEGAN ET BYF NUMERO UNO ET BLF CVF BYF DPF Morningview Baxter D RAE Mara-Thon BW MARSHALL ET BLF CVF Jenny-Lou Patron TOYANE RDF BLF DPF Glenn-Ann PALERMO ET BLF CVF BYF FAHRA RED
TABITA 120117919810 GTM 24.01.2016 L 1 GGGG G 77 L Ø 10265 3.61 2.94	TOYSTORY ET RDF BLF CVF BYF 603728875 07.05.2001 ISET 1032 POLLI RDC 120107747089 08.12.2013 GG++ G+ 80	

VE Production / Index

ZW Leistung / Index

Code VE ZW Code	Date VE ZW Datum	Filles Töchter	Expl. Betriebe	S% S%		Lait Milch	Mg Fett	Pr Eiweiss	ISET	IPL	ITP	IFF
CH	12.2020	0	1	53	kg %	1789	39 -0.36	39 -0.21	1179	120	113	100

VE Critères fonctionnels

ZW Funktionelle Merkmale

Cellules	:		:	98	CH	Zellzahl
Résistance aux mammites	:		:	96	A	Mastitisresistenz
Durée d'utilisation	:		:	103	A	Nutzungsdauer
Fertilité	:		:	103	A	Fruchtbarkeit
Persistance	:		:	98	CH	Persistenz
Vêlage direct	:		:	106	A	Geburtsablauf direkt
Vêlage filles	:		:	114	A	Geburtsablauf Töchter
Vitesse de traite	:		:	106	A	Milchfluss
Tempérament	:		:	109	A	Charakter
BCS	:		:	100	CH	BCS
Fourrage économisé *	:		:	87	CH	* Gespartes Futter

VE Morphologique

ZW Exterieur

Code VE / ZW : CH 12.2020	Nombre de filles / Anzahl Töchter : 0	
Format - Capacité	: 109	Format - Kapazität
Croupe	: 110	Becken
Membres	: 101	Gliedmassen
Système mammaire	: 111	Euteranlage
Stature	: 119	Grösse
Hauteur avant-main	: 101	Rel. Höhe Vorhand
Largeur de poitrine	: 110	Brustbreite
Profondeur	: 103	Körpertiefe
Rein	: 97	Lende
Angularité	: 113	Milchcharakter
Position des ischions *	: 103	* Beckenneigung
Largeur aux ischions	: 128	Beckenbreite
Qualité d'ossature	: 101	Knochenbau
Angle du jarret *	: 87	* Hinterbeinwinkelung
Aplombs arrières	: 106	Hinterbeinstellung
Mobilité	: 105	Bewegung
Angle du pied	: 99	Fusswinkel
Talon	: 104	Trachtenhöhe
Attache avant	: 102	Aufhängung vorn
Attache arrière hauteur	: 101	Aufhängung hinten Höhe
Attache arrière largeur	: 119	Aufhängung hinten Breite
Profondeur du pis	: 102	Eutertiefe
Ligament	: 112	Zentralband
Texture	: 116	Drüsigkeit
Longueur trayons avant *	: 112	* Zitzenlänge vorn
Implantation trayons avant *	: 119	* Zitzenverteilung vorn
Implantation trayons arrière *	: 119	* Zitzenverteilung hinten

* Note optimale : 100

HOLCHEF120140071066

* Optimale Note : 100



ULMA

CH 120140071066



HB

ULMA

Né / Geb. : 17.12.2017

E. / Z. : Wiedmer Markus, Bronschhofen

HOL Pur sang / reinr.

P. / B. : Wiedmer Markus, Bronschhofen

Cons./Inz. 3.99 %

Ascendance

Ahnentafel

UPRIGHT ET VRF BLF CVF BYF DPF					KINGBOY ET BLF CVF BYF DPF			MCCUTCHEN ET BLF CVF BYF DPF		
739565399 GTS 15.10.2014					720440773 19.10.2012 ISET 1415			Morningview Super MEGAN ET BYF		
G 12.2020 401 1541 69 56					Morningview Uno DANIKA ET BLF CVF BYF			NUMERO UNO ET BLF CVF BYF DPF		
S% 97 ISET 1341 0.08 0.06					715050697 15.09.2012 VG 87			Morningview Baxter D RAE		
TABITA					TOYSTORY ET RDF BLF CVF BYF			Mara-Thon BW MARSHALL ET BLF CVF		
120117919810 GTM 24.01.2016					603728875 07.05.2001 ISET 1032			Jenny-Lou Patron TOYANE RDF BLF DPF		
L 1 GGGG G 77					POLLI RDC			Glenn-Ann PALERMO ET BLF CVF BYF		
L Ø 10265 3.61 2.94					120107747089 08.12.2013 GG++ G+ 80			FAHRA RED		

DLC / LBE

IA / KB

Lactation Laktation	Form. + cap. Form. + Kap.	Croupe Becken	Membres Gliedmassen	Sys. mammaire Euteranlage	Note globale Gesamtnote	Date IA KB-Datum	Taureau Stier	Nom Name
1	G+ 80	VG 86	G+ 80	G 79	G+ 80	09.04.2019	US 31323524072	SWIFT

Lactations

Laktationen

Méth. Meth.	N° Nr.	Age Alter	Date vêlage Kalbedatum	Jours Tage	Lait / Milch kg	Mg / Fett kg	%	Pr / Eiweiss kg	%	Jours Tage	Lait / Milch kg	Mg / Fett kg	%	Pr / Eiweiss kg	%
AT4	1	2.00	09.01.2020	277	8636	287	3.33	248	2.87	277	8636	287	3.33	248	2.87
Tot ø	1 1			277	8636	287	3.32	248	2.87	277	8636	287	3.32	248	2.87
AT4 *	2	2.11	06.12.2020							30	1257	56	4.44	36	2.83

* Lactation partielle

* Laufende Laktation

Pesées

Wägungen

N° / Nr.	Date / Datum	Lait / Milch kg	Mg / Fett %	Pr / Eiweiss %	Lactose / Laktose %	Pers. / Pers.
1	05.01.2021	41.9	4.44	2.83	4.86	