



EVOLENE

CH 120153787763



HB

Besencens Sacha EVOLENE

Né / Geb. : 14.12.2020

HOL Pur sang / reinr.

Cons./Inz. 7.74 %

E. / Z. : Currat Yves, Besencens

P. / B. : Currat Yves, Besencens

Ascendance

Ahnentafel

Duroch SACHA					Stantons EXPANDER			Stantons HIGH OCTANE		
120145079517		31.07.2018			31287692299	26.01.2015	ISET 1292			
A	08.2022	0	861	20 20	Suprême Extreme SASSY			Stantons Uno ENYA		
S% 40	ISET 1141	-0.15	-0.09		120120949910	28.06.2015	EEVV EX 90			Mr Andis EXTREME
Besencens Numero Uno BABYLOVE					Amighetti NUMERO UNO			Long-Langs OMAN OMAN		
120134282461		14.06.2017			179909151434	15.07.2010	ISET 1329			Amighetti Shottle AVE
L 3	VVVV	VG 87			RER-Favre Scooby-Duu LALY			Go-Farm Allen SCOOPY-DUO		
L Ø		7030	3.99	3.26	120098388629	31.12.2011	V+VV VG 86			RER-Favre Ross HEIDI

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
A	08.2022	0	0	26	kg %	460	16 -0.02	17 0.02	1162	110	114	107

VE Critères fonctionnels

ZW Funktionelle Merkmale

Cellules	:									107	A	Zellzahl
Résistance aux mammites	:									102	A	Mastitisresistenz
Durée d'utilisation	:									103	A	Nutzungsdauer
Fertilité	:									108	A	Fruchtbarkeit
Persistance	:									101	A	Persistenz
Vêlage direct	:									96	A	Geburtsablauf direkt
Vêlage filles	:									101	A	Geburtsablauf Töchter
Vitesse de traite *	:									101	A	* Milchfluss
Tempérament	:									108	A	Charakter
BCS	:									102	A	BCS
Fourrage économisé *	:									87	A	* Gespartes Futter

VE Morphologique

ZW Exterieur

Code VE / ZW : A 08.2022		Nombre de filles / Anzahl Töchter : 0		
Format - Capacité	:		110	Format - Kapazität
Croupe	:		108	Becken
Membres	:		105	Gliedmassen
Système mammaire	:		114	Euteranlage
Stature *	:		116	* Grösse
Hauteur avant-main	:		108	Rel. Höhe Vorhand
Largeur de poitrine	:		109	Brustbreite
Profondeur	:		107	Körpertiefe
Rein	:		101	Lende
Angularité	:		112	Rippenstruktur
Position des ischions *	:		101	* Beckenneigung
Largeur aux ischions	:		115	Beckenbreite
Qualité d'ossature	:		105	Knochenbau
Angle du jarret *	:		100	* Hinterbeinwinkelung
Aplombs arrières	:		104	Hinterbeinstellung
Mobilité	:		103	Bewegung
Angle du pied	:		100	Fusswinkel
Talon	:		105	Trachtenhöhe
Attache avant	:		111	Aufhängung vorn
Attache arrière hauteur	:		106	Aufhängung hinten Höhe
Attache arrière largeur	:		108	Aufhängung hinten Breite
Profondeur du pis *	:		115	* Eutertiefe
Ligament	:		116	Zentralband
Texture	:		120	Drüsigkeit
Longueur trayons avant *	:		105	* Zitzenlänge vorn
Implantation trayons avant *	:		115	* Zitzenverteilung vorn
Implantation trayons arrière *	:		112	* Zitzenverteilung hinten

* Note optimale : 100

* Optimale Note : 100

HOLCHEF120153787763



EVOLENE

CH 120153787763



HB

Besencens Sacha EVOLENE

Né / Geb. : 14.12.2020

HOL Pur sang / reinr.

Cons./Inz. 7.74 %

E. / Z. : Currat Yves, Besencens

P. / B. : Currat Yves, Besencens

Ascendance

Ahnentafel

Duroch SACHA				Stantons EXPANDER				Stantons HIGH OCTANE				
120145079517			31.07.2018	31287692299	26.01.2015		ISET 1292	Stantons Uno ENYA				
A	08.2022	0	861	20	20	Suprême Extreme SASSY				Mr Andis EXTREME		
S% 40	ISET 1141		-0.15	-0.09		120120949910	28.06.2015	EEVV	EX 90	Suprême Champion KIMY		
Besencens Numero Uno BABYLOVE				Amighetti NUMERO UNO				Long-Langs OMAN OMAN				
120134282461			14.06.2017	179909151434	15.07.2010		ISET 1329	Amighetti Shottle AVE				
L 3	VVVV		VG 87	RER-Favre Scooby-Duu LALY				Go-Farm Allen SCOOPY-DUU				
L Ø		7030	3.99	3.26	120098388629	31.12.2011	V+VV	VG 86	RER-Favre Ross HEIDI			

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
						02.04.2022	CA 118574478	BOASTFUL

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	%

Pesées

Wägungen

N° / Nr.	Date / Datum	Lait / Milch kg	Mg / Fett %	Pr / Eiweiss %	Lactose / Laktose %	Pers. / Pers.