



SHOWTIME

CA 1115760864



HB

Jacobs SHOWTIME

ET RDC BLF H2F CDF

E. / Z. : -

P. / B. : Inconnu/unbekannt

Né / Geb. : 24.12.2019

HOL Pur sang / reinr.

Cons./Inz. 2.24 %

aAa : -

Ascendance

Ahnentafel

EXCALIBUR ET RDC BLF MFF DPF 31406163808 GTS 09.09.2017 GA 08.2021 0 1479 111 65 S% 72 ISET 1473 0.56 0.18	KING ROYAL ET BLF CVF BYF DPF 745647645 22.05.2015 ISET 1440 Sandy-Valley SLV ESSENCE ET 31256013421 29.07.2015 EX 92	KINGBOY ET BLF CVF BYF DPF Plain-Knoll Mogul MARIAH ET Seagull-Bay SILVER ET BLF CVF BYF DPF Sandy-Valley Morgan ERA ET Khw Elm-Park ACME ET RDC BLF CVF DPF Decrausaz Iron O'KALIBRA RDC Lookout P REDBURST-ET ET RED KHW Regiment APPLE ET RED CVC
Erbacres Snapple SHAKIRA ET 31269185054 01.03.2015 L 3 EX 95 L Ø 12747 4.92 3.73	O KALIBER ET RDC BLF CVF BYF DPF 120100409489 27.08.2012 ISET 1130 Miss Apple SNAPPLE ET MFF 725063649 03.03.2013 EX 94	

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	08.2021	0	0	29	kg %	815	68 0.39	40 0.15	1332	129	133	103

VE Critères fonctionnels

ZW Funktionelle Merkmale

Cellules	:								104	A	Zellzahl
Résistance aux mammites	:								95	A	Mastitisresistenz
Durée d'utilisation	:								112	A	Nutzungsdauer
Fertilité	:								106	A	Fruchtbarkeit
Persistance	:								103	A	Persistenz
Vêlage direct	:								100	A	Geburtsablauf direkt
Vêlage filles	:								109	A	Geburtsablauf Töchter
Vitesse de traite *	:								116	A	* Milchfluss
Tempérament	:								111	A	Charakter
BCS	:								89	A	BCS
Fourrage économisé *	:								79	A	* Gespartes Futter

VE Morphologique

ZW Exterieur

Code VE / ZW : A 08.2021	Nombre de filles / Anzahl Töchter : 0
Format - Capacité	109
Croupe	101
Membres	116
Système mammaire	127
Stature *	125
Hauteur avant-main	105
Largeur de poitrine	113
Profondeur	112
Rein	94
Angularité	124
Position des ischiens *	92
Largeur aux ischiens	124
Qualité d'ossature	99
Angle du jarret *	96
Aplombs arrières	114
Mobilité	102
Angle du pied	116
Talon	110
Attache avant	123
Attache arrière hauteur	124
Attache arrière largeur	113
Profondeur du pis *	119
Ligament	113
Texture	105
Longueur trayons avant *	96
Implantation trayons avant *	112
Implantation trayons arrière *	111

* Note optimale : 100

* Optimale Note : 100

HOLCANM000111576086