



**MATCHO**

**CH 120169054651**



**NHB**

**Black-Hills MATCHO**

RDC A2A2 AA

E. / Z. : Dévaud Bertrand, Farvagny

P. / B. : Dévaud Bertrand, Farvagny

Né / Geb. : 27.07.2022

HOL Pur sang / reinr.

Cons./Inz. 5.08 %

aAa : -

**Ascendance**

**Ahnentafel**

<b>Noël COOKINO</b> 120156952328 GTS 18.08.2020 A 08.2022 0 383 39 19 S% 35 ISET 1232 0.26 0.07	<b>Gastlosen-B AMIRO</b> 120135520104 01.12.2017 ISET 1327	<b>Swissbec POWER</b> Blondin Integral AMY Castel BAD Noël Marine CARLIE Stantons HIGH OCTANE Rockymountain Uno CHEYANNE Larcrest CIVIL Mattenhof Goldwyn MAHOGANY
<b>Black-Hills Chief MAGMA</b> 120150364745 GTS 29.11.2019 L Ø	<b>Stantons CHIEF</b> 31290159895 08.03.2015 ISET 1395 <b>Bürkli-Holst Civil MAXIMA</b> 120128080998 17.05.2016 V+++ G+ 84	

**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	27	kg %	576	56 0.37	29 0.11	1259	122	122	102

**VE Critères fonctionnels**

**ZW Funktionelle Merkmale**

Cellules	:								108	A	Zellzahl
Résistance aux mammites	:								107	A	Mastitisresistenz
Durée d'utilisation	:								105	A	Nutzungsdauer
Fertilité	:								101	A	Fruchtbarkeit
Persistance	:								99	A	Persistenz
Vêlage direct	:								103	A	Geburtsablauf direkt
Vêlage filles	:								104	A	Geburtsablauf Töchter
Vitesse de traite *	:								102	A	* Milchfluss
Tempérament	:								103	A	Charakter
BCS	:								99	A	BCS
Fourrage économisé *	:								84	A	* Gespartes Futter

**VE Morphologique**

**ZW Exterieur**

Code VE / ZW : A 08.2022		Nombre de filles / Anzahl Töchter : 0		
Format - Capacité	:		111	Format - Kapazität
Croupe	:		110	Becken
Membres	:		115	Gliedmassen
Système mammaire	:		121	Euteranlage
Stature *	:		122	* Grösse
Hauteur avant-main	:		102	Rel. Höhe Vorhand
Largeur de poitrine	:		109	Brustbreite
Profondeur	:		104	Körpertiefe
Rein	:		114	Lende
Angularité	:		120	Rippenstruktur
Position des ischions *	:		110	* Beckenneigung
Largeur aux ischions	:		104	Beckenbreite
Qualité d'ossature	:		108	Knochenbau
Angle du jarret *	:		97	* Hinterbeinwinkelung
Aplombs arrières	:		112	Hinterbeinstellung
Mobilité	:		116	Bewegung
Angle du pied	:		111	Fusswinkel
Talon	:		106	Trachtenhöhe
Attache avant	:		118	Aufhängung vorn
Attache arrière hauteur	:		120	Aufhängung hinten Höhe
Attache arrière largeur	:		116	Aufhängung hinten Breite
Profondeur du pis *	:		119	* Eutertiefe
Ligament	:		105	Zentralband
Texture	:		122	Drüsigkeit
Longueur trayons avant *	:		100	* Zitzenlänge vorn
Implantation trayons avant *	:		113	* Zitzenverteilung vorn
Implantation trayons arrière *	:		106	* Zitzenverteilung hinten

\* Note optimale : 100

\* Optimale Note : 100

HOLCHEM120169054651