



**RAFFKAROA**

**CH 120153527543**



**HB**

**Laerchenhof Alligator RAFFKAROA**

Né / Geb. : 15.03.2021

GTS ET POF RDF VRF CDF LRF H1F H5F MWF H3F CMF CVF AE A1A2

HOL Pur sang / reinr.

E. / Z. : Marti Hanspeter, Abtwil AG

Cons./Inz. 5.93 %

P. / B. : Gubelmann Josef, Neuhaus SG

**Ascendance**

**Ahnentafel**

<b>Stantons ALLIGATOR</b>						<b>Morningview Mcc KINGBOY</b>			<b>De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174</b>				
31287692794 GTS 15.01.2015						720440773 19.10.2012 ISET 1264			Morningview Super MEGAN				
G 04.2024 352 1994 63 58						<b>Stantons Mccutchen 1174 AGREE</b>			<b>De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174</b>				
S% 97 ISET 1373 -0.19 -0.08						116963670 13.02.2013 VG 88			Stantons Observer EXTREME				
<b>RAFFA</b>						<b>Kings-Ransom 1st DEWARS</b>			<b>Zahbulls Alta1STCLASS</b>				
120133059651 GTS 17.07.2017						745679455 04.02.2015 ISET 1279			Kings-Ransom Dm DEBONAIR				
L 2 +++V G+ 84						<b>Meier's Atwood ROMINA</b>			<b>Maple-Downs-I G W ATWOOD</b>				
L Ø 9189 4.66 3.05						120110339431 16.01.2014 +++ G+ 82			Meier'S O Man RENITA				

**VE Production / Index**

**ZW Leistung / Index**

Code VE	Date VE	Filles	Expl.	S%		Lait	Mg	Pr	ISET	IPL	ITP	IFF
ZW Code	ZW Datum	Töchter	Betriebe	S%		Milch	Fett	Eiweiss				
G	04.2024	0	0	78	kg %	1763	54 -0.19	37 -0.22	1196	121	118	97

**VE Critères fonctionnels**

**ZW Funktionelle Merkmale**

Cellules	:								108	G	Zellzahl
Résistance aux mammites	:								106	GA	Mastitisresistenz
Durée d'utilisation	:								111	GA	Nutzungsdauer
Fertilité	:								94	GA	Fruchtbarkeit
Persistance	:								104	G	Persistenz
Vêlage direct	:								107	GA	Geburtsablauf direkt
Vêlage filles	:								104	GA	Geburtsablauf Töchter
Vitalité des veaux	:								97	GA	Kälbervitalität
Vitesse de traite *	:								100	GA	* Milchfluss
Tempérament	:								105	GA	Charakter
BCS	:								88	GA	BCS
Fourrage économisé *	:								88	GA	* Gespartes Futter

**VE Morphologique**

**ZW Exterieur**

Code VE /ZW					Nombre de filles / Anzahl Töchter	
Code VE /ZW : GA 04.2024					0	
Format - Capacité	:				115	Format - Kapazität
Croupe	:				100	Becken
Membres	:				112	Gliedmassen
Système mammaire	:				112	Euteraanlage
Stature *	:				111	* Grösse
Hauteur avant-main	:				109	Rel. Höhe Vorhand
Largeur de poitrine	:				102	Brustbreite
Profondeur	:				111	Körpertiefe
Rein	:				106	Lende
Angularité	:				131	Rippenstruktur
Position des ischions *	:				94	* Beckenneigung
Largeur aux ischions	:				101	Beckenbreite
Qualité d'ossature	:				110	Knochenbau
Angle du jarret *	:				97	* Hinterbeinwinkelung
Aplombs arrières	:				102	Hinterbeinstellung
Mobilité	:				107	Bewegung
Angle du pied	:				107	Fusswinkel
Talon	:				114	Trachtenhöhe
Attache avant	:				103	Aufhängung vorn
Attache arrière hauteur	:				116	Aufhängung hinten Höhe
Attache arrière largeur	:				121	Aufhängung hinten Breite
Profondeur du pis *	:				105	* Eutertiefe
Ligament	:				113	Zentralband
Texture	:				119	Drüsigkeit
Longueur trayons avant *	:				97	* Zitzenlänge vorn
Implantation trayons avant *	:				99	* Zitzenverteilung vorn
Implantation trayons arrière *	:				101	* Zitzenverteilung hinten

\* Note optimale : 100

HOLCHEF120153527543

\* Optimale Note : 100



**RAFFKAROA**

**CH 120153527543**



**HB**

**Laerchenhof Alligator RAFFKAROA**

Né / Geb. : 15.03.2021

GTS ET POF RDF VRF CDF LRF H1F H5F MWF H3F CMF CVF AE A1A2

HOL Pur sang / reinr.

E. / Z. : Marti Hanspeter, Abtwil AG

Cons./Inz. 5.93 %

P. / B. : Gubelmann Josef, Neuhaus SG

**Ascendance**

**Ahnentafel**

<b>Stantons ALLIGATOR</b>				<b>Morningview Mcc KINGBOY</b>				<b>De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174</b>			
31287692794 GTS 15.01.2015				720440773 19.10.2012 ISET 1264				Morningview Super MEGAN			
G 04.2024 352 1994 63 58				<b>Stantons Mccutchen 1174 AGREE</b>				<b>De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174</b>			
S% 97 ISET 1373 -0.19 -0.08				116963670 13.02.2013 VG 88				<b>Stantons Observer EXTREME</b>			
<b>RAFFA</b>				<b>Kings-Ransom 1st DEWARS</b>				<b>Zahbulls Alta1STCLASS</b>			
120133059651 GTS 17.07.2017				745679455 04.02.2015 ISET 1279				<b>Kings-Ransom Dm DEBONAIR</b>			
L 2 +++V G+ 84				<b>Meier's Atwood ROMINA</b>				<b>Maple-Downs-I G W ATWOOD</b>			
L Ø 9189 4.66 3.05				120110339431 16.01.2014 +++ G+ 82				<b>Meier'S O Man RENITA</b>			

**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
						22.10.2023	CA 126872252	LETSGO

**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 %
Rx *	1	2.03	08.07.2023					332	11061	457 4.13	354 3.20

\* Lactation partielle

\* Laufende Laktation

**Pesées**

**Wägungen**

N° / Nr.	Date / Datum	Lait / Milch kg	Mg / Fett %	Pr / Eiweiss %	Lactose / Laktose %	Pers. / Pers.
9	01.05.2024	33.0	4.49	3.71	4.84	94
10	04.06.2024	28.8	4.51	3.59	4.95	87