

Feuille des performances

27.11.2022 Sous toutes réserves

Kestenholz's Woodman ORCHIDEE

CH 120.1683.5200.0 ♀

Date de naissance	14.10.2022	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	HO
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	3152056 Andreas + Madlen Kestenholz, Lindenstrasse 92, 3672 Aeschlen								
Eleveur	3152056 Andreas + Madlen Kestenholz, Lindenstrasse 92, 3672 Aeschlen								

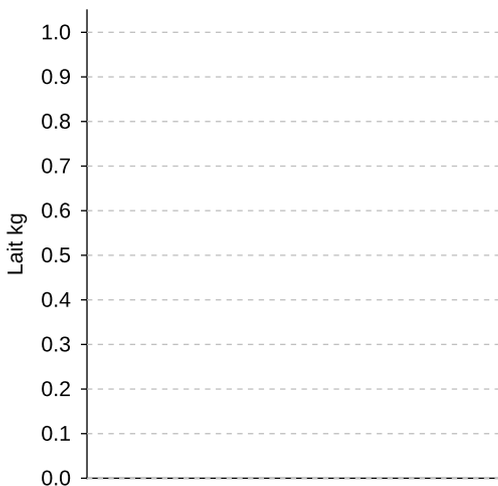
Aija WOODMAN ET RDC POC AB A1A2	Coomboona MIRAND ET RDC POS AA A2A2	Ocd Eraser ZIPIT ET POC A2A2
CH 120.1534.6170.0 08.01.2020	AU 1993596.1 01.06.2017	Calbrett Kingboy MIRANDA ET RDC POC A2A2
**GA +1525 +61 +47	Aija King Doc WICHITA ET BB A1A2	Woodcrest KING DOC ET BB A1A2
B% 72 ISET 1373 -0.01 -0.04	CA 13053962.2 19.01.2018	Westcoast Command Wisconsin 3788 ET AB A2A2
Kestenholz's Benettoni OKLAHOMA	TGD-Holstein BENETTONI ET CDC AB A1A2	Boldi V ANARCHY ET AB A1A2
CH 120.1498.0484.9 14.06.2019	CH 120.1336.6721.4 03.01.2017	TGD-Holstein Olympian BRONNIA ET RDC CDC AB A1A2
L2 10.22: 43 33 91	Gladiator ORLINDA	Studema's Rubens GLADIATOR
Ø 1L 7786 kg 4.56% 3.53%	CH 120.1141.8912.4 15.04.2014	Wegas LERCHI

A															Aptitude à la traite			
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
09.08.2022	32	+849	+40	+0.07	+33	+0.05	22	101	28	108	17	107	1281	120	108			

Lactation standard										Lactation totale						Code			
Date vèl.	Age vèl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.										Performance de vie						kg de lait / jour de vie :			
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté																			

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT	Morphologie								
										Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)

Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 25	Publication le: 09.08.2022
Label	A		
ITP	123		
Type	114		
Croupe	104		
Membres	112		
Pis	123		
Hauteur à la croupe	116		
Haut. rel. avant-main	109	basse	haute
Largeur de poitrine	105	étroite	large
Profondeur	110	peu	beaucoup
Reins	99	faibles	forts
Angularité	117	peu	beaucoup
Position ischions	97	relevé	rabattu
Largeur ischions	113	étroits	larges
Qualité d'ossature	105	grossière	plate
Angle du jarret	108	droit	très coudé
Angle du pied	103	fermé	ouvert
Talon	102	peu	beaucoup
Aplombs post.	103	jarrets s.	corrects
Mobilité	109	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	115	lâche	solide
Attache arr. hauteur	116	basse	haute
Attache arr. largeur	119	étroite	large
Ligament	116	absent	marqué
Profondeur du pis	117	bas	haut
Texture	119	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	103	courts	longs
Impl. trayons avant	115	large	étroite
Impl. trayons arr.	113	large	étroite

HOLCHEF120168352000