

# Feuille des performances

07.05.2024 Sous toutes réserves

## Lüthi Mcdavid ALEXANDRIA P

CH 120.1733.0432.2 ♀

Date de naissance	04.04.2024	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POR
Marqueur génétique									
Propriétaire	2406037		Hansueli Lüthi, Eggelried 207, 3543 Emmenmatt						
Eleveur	2406037		Hansueli Lüthi, Eggelried 207, 3543 Emmenmatt						

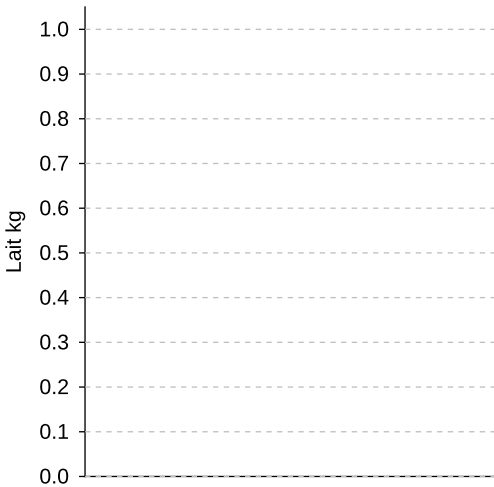
Hulsdale B MCDAVID PP ET RDC POS AA A2A2				Vogue A2P2 PP ET POS AB A2A2				Cherry-Lily Zip LUSTER P ET POC AB A2A2			
CA 14168125.9 19.01.2022				CA 13446574.3 28.03.2019				Silverridge Duke ELSA-P P ET POC A1A2			
**GA +865 +38 +19				Hulsdale B Mirand MAKALA PP PP ET RDC POS				Coomboona MIRAND PP ET RDC POS AA A2A2			
B% 77 ISET 1163 +0.03 -0.10				CA 13480923.3 01.12.2019				Hulsdale B Science MALAKI P P POC			
Lüthi Dice ADELIN RDC				Loh DICE ET RED H2C AA A1A2				Mr D Apple DIAMONDBACK ET RDC AB A1A2			
CH 120.1445.0328.0 13.12.2019				DE 359824500.7 09.12.2016				Luck-E Nm Redburst APHRODITE ET			
L3 04.24: 45 55 96				Lüthi Unix ASCHLYN RDC				Croteau Lesperron UNIX ET BE A1A1			
Ø 2L 8'005 kg 3.87% 3.19%				CH 120.1354.8934.0 09.12.2017				Lüthi Veit ATHENA			

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
02.04.2024	35	+401	+16	-0.01	+9	-0.05	29	98	29	99	19	98	1088	106	96			

Lactation standard												Lactation totale					Code			
Date vél.	Age vél.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact
									null											
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: 02.04.2024		
Label	A				
ITP	122				
Type	113				
Croupe	114				
Membres	111				
Pis	117				
Hauteur à la croupe	117				
Haut. rel. avant-main	106	basse			haute
Largeur de poitrine	109	étroite			large
Profondeur	111	peu			beaucoup
Reins	105	faibles			forts
Structure des côtes	115	peu			beaucoup
Position ischiens	105	relevé			rabattu
Largeur ischiens	117	étroits			larges
Qualité d'ossature	102	grossière			plate
Angle du jarret	95	droit			très coudé
Angle du pied	112	fermé			ouvert
Talon	114	peu			beaucoup
Aplombs post.	109	jarrets s.			corrects
Mobilité	106	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	118	lâche			solide
Attache arr. hauteur	117	basse			haute
Attache arr. largeur	115	étroite			large
Ligament	115	absent			marqué
Profondeur du pis	113	bas			haut
Texture	117	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	98	courts			longs
Impl. trayons avant	111	large			étroite
Impl. trayons arr.	113	large			étroite

HOLCHEF120173304322