

14.12.2022    Sous toutes réserves

ALEXANDRA

CH 120.1470.2980.0 ♀

Date de naissance	01.01.2019	Signe		Kappa-caséine	AB	B-caséine A2	A2A2	Code racique	60
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	2475020	Kurt Gobeli, Fermel 11, 3773 Matten(St.Stephan)							
Eleveur	3347013	Hans Flueckiger, Kalchenboden 599A, 3154 Rüschegg Heubach							

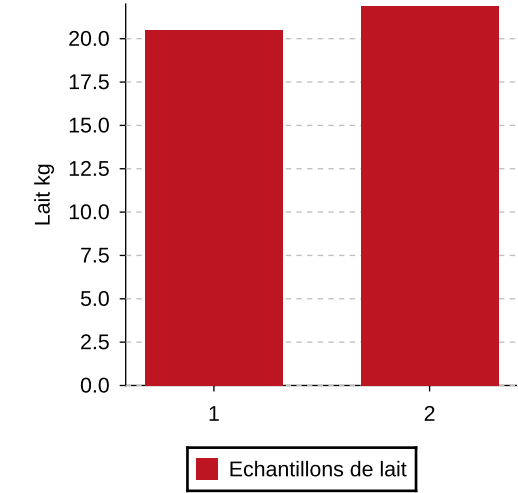
NICO AB A2A2				UNIC AA A2A2				MANOR			
CH 120.1180.0409.6		18.09.2015		CH 120.0478.1007.2		12.10.2005		Vitalis MISS			
**GA	+412	+21	+14	Ah-Flyer NELLY AB A2A2				Root Creek Roses-Way AH-FLYER			
B% 73		ISET 1090		CH 120.0732.1287.1		13.01.2009		Lorenz NELISSA			
Rival ROMY				RIVAL AB A1A2				ALEX AB A1A2			
CH 120.0924.3971.6		09.10.2010		CH 120.0683.8364.7		12.03.2008		Aldor RENATE			
L9		1.L ++VV G+83		Leandro FABULA				LEANDRO			
Ø 8L		6'384 kg		CH 120.0617.6498.6		17.02.2007		Petran WANDA			

G																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
06.12.2022	64	+293	+8	-0.05	+6	-0.04	50	101	46	101	16	108	1032	102	102	13.04.2022	45	2.33

Lactation standard											Lactation totale						Code		
Date vël.	Age vël.	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
23.10.2021	2.10	1	274	5317	4.12	219	3.18	169	3 / 5	89	274	5317	4.12	219	3.18	169	AT4		
05.10.2022	3.09	2							3 / 5		71	1507	4.51	68	3.52	53	AT4		
Ø 1L				5317	4.12	219	3.18	169		89	274	5317	4.12	219	3.18	169			
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											345	6824	4.21	287	3.25	222	4.7		

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
19.10.2022	1	10.0	20.5	2.84	3.73	9	13	AT4	
28.11.2022	2	11.0	21.9	5.98	3.32	86	10	AT4	

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)	
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé	

Morphologie								
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total
19.04.2022		P	4		3	3	2	87
VE Morphologie		ITP morphologie		B% ITP: 20		Publication le: 06.12.2022		
Label		A						
ITP		102						
Type		103						
Membres		97						
Pis		102						
Trayons		103						
Hauteur à la croupe		96						
Largeur de poitrine		102	étroite					large
Profondeur		103	peu					beaucoup
Musculature		96	peu					beaucoup
Elégance		102	peu					beaucoup
Position ischions		98	relevé					rabattu
Largeur ischions		103	étroits					larges
Qualité d'ossature		95	grossière					plate
Angle du jarret		104	droit					très coudé
Angle du pied		100	fermé					ouvert
Talon		103	peu					beaucoup
Aplombs post.		98	jarrets s.					corrects
Mobilité		100	mauvaise					idéale
Attache avant-pis		106	lâche					solide
Longueur de l'avant-pis		107	peu					beaucoup
Attache arr. hauteur		100	basse					haute
Attache arr. largeur		100	étroite					large
Ligament		101	absent					marqué
Profondeur du pis		102	bas					haut
Texture		100	mauvaise					bonne
Longueur trayons ant.		99	courts					longs
Impl. trayons avant		100	large					étroite
Impl. trayons arr.		102	large					étroite
SIMCHEF120147029800								