

Feuille des performances

24.10.2022 Sous toutes réserves

ALMA

CH 120.1519.1071.2 ♀

Date de naissance	23.05.2020	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racine	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 96.5%		SI 3.5%				Absence de cornes	POR
Marqueur génétique									
Propriétaire	368034			Jonas Brun, Ober Feld, 6162 Entlebuch					
Eleveur				Anton Brun, Ober Feld, 6162 Entlebuch					

ABI PP ET POS BB A1A2																			
DE 358665687.7		19.03.2016																	
G	+1063		+51		+36														
B% 93	ISET 1227		+0.09		+0.01														
Isor IRIS																			
CH 120.1252.5595.5		16.02.2016																	
L3	1.L ++G+ G+80																		
Ø 2L	7'055 kg		3.78%		3.25%														

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	40	+462	+16	-0.03	+14	-0.02	42	101	38	100	27	100	1071	108	100			

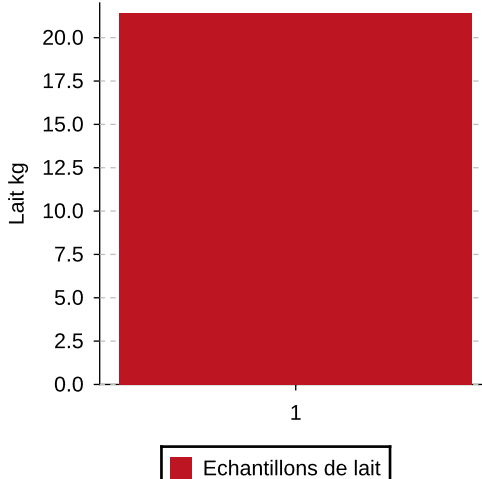
Lactation standard													Lactation totale					Code		
Date vél.	Age vél.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact	
23.09.2022	2.04	1							2 / 4		23	492	4.56	22	3.78	19	AT4			
	Ø 0L	0									0	0								

Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté

23 492 4.47 22 3.86 19 0.6

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
29.09.2022	1	10.7	21.4	4.56	3.78	177	25	AT4		VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 33							Publication le: 09.08.2022

Courbe de la lactation



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 33	Publication le: 09.08.2022
Label	A		
ITP	100		
Type	102		
Croupe	94		
Membres	103		
Pis	101		
Hauteur à la croupe	95		
Haut. rel. avant-main	96	basse	
Largeur de poitrine	96	étroite	
Profondeur	96	peu	
Reins	108	faibles	
Angularité	108	peu	
Position ischions	102	relevé	
Largeur ischions	86	étroits	
Qualité d'ossature	104	grossière	
Angle du jarret	113	droit	
Angle du pied	91	fermé	
Talon	96	peu	
Aplombs post.	102	jarrets s.	
Mobilité	110	mauvaise	
Attache avant-pis	106	lâche	
Attache arr. hauteur	98	basse	
Attache arr. largeur	101	étroite	
Ligament	94	absent	
Profondeur du pis	109	bas	
Texture	108	mauvaise	
Longueur trayons ant.	94	courts	
Impl. trayons avant	112	large	
Impl. trayons arr.	103	large	
			HOLCHEF120151910712

Dernières inséminations / ET (max.2)

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