

Feuille des performances

04.12.2025 Sous toutes réserves

Champbotty Augustus BOLIVIA

CH 120.1704.6630.6 ♀

Date de naissance	27.09.2022	Signe	Kappa-caséine	B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 98.1% INC 1.6% UM 0.3%				Absence de cornes	
Marqueur génétique	RED						
Propriétaire	510196	Philippe Rouiller, Chemin du Pra Marais 18, 1680 Romont FR					
Eleveur	3001	Holstein Switzerland, Rte de Grangeneuve 37, 1725 Posieux					

Drouner K&L AUGUSTUS P ET RED POC BB A1A2	NL 840442679.3	03.11.2019	Caudumer SOLITAIR P Red P ET RED POC BB A1A2	Mr SALVATORE ET RDC BE A1A1
			NL 576852597.1	03.01.2018
G +756	+45	+46	Drouner K&L Silky AIKO1557 ET RDC AB A1A2	Hah SILKY ET RDC A1A2
B% 99 ISET 1355	+0.16	+0.23	NL 627839874.1	25.02.2018
Altadj VOYELLE RED			Koepon ALTADJ RED A2A2	De Oosterhof Dg Patt ALASKA ET RED AA A2A2
CH 120.1584.7572.6	22.09.2020		NL 648499923.7	Delta SANNE RF ET RDC
L3			Mogul P SICILE	D&D Deb MOGUL Red P ET LRC
Ø 3L	9'626 kg	4.08%	3.15%	CH 120.1427.6627.4
				27.09.2018
				Altatd PLATINE RDC

CH																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
02.12.2025	55	+830	+41	+0.08	+39	+0.13	63	112	49	118	29	109	1297	124	115			

Lactation standard													Lactation totale						Code		
Date vêl.	Age vêl.	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.

1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté

Date de contrôle	N°	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



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 31	Publication le: 02.12.2025
Label	A		
ITP	109		
Type	106		
Croupe	96		
Membres	108		
Pis	107		
Hauteur à la croupe	103		
Haut rel. avant-main	98	basse	
Largeur de poitrine	102	étroite	
Profondeur	101	peu	
Reins	100	faibles	
Structure des côtes	113	peu	
Position ischioms	100	relevé	
Largeur ischioms	94	étroits	
Qualité d'ossature	99	grossière	
Angle du jarret	100	droit	
Angle du pied	104	fermé	
Talon	104	peu	
Aplombs post.	111	jarrets s.	
Mobilité	106	mauvaise	
Attache avant-pis	105	lâche	
Attache arr. hauteur	111	basse	
Attache arr. largeur	111	étroite	
Ligament	97	absent	
Profondeur du pis	102	bas	
Texture	103	mauvaise	
Longueur trayons ant.	110	courts	
Impl. trayons avant	109	large	
Impl. trayons arr.	107	large	

HOLCHEF120170466306