

28.01.2026    Sous toutes réserves

114 Chief FELICIA

CH 120.1632.3355.7 ♀

Date de naissance	09.08.2021	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	HO	
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang							Absence de cornes	
Marqueur génétique										
Propriétaire	482248	Philippe Wälti, Bussy 2, 2042 Valangin								
Eleveur	482248	Philippe Wälti, Bussy 2, 2042 Valangin								

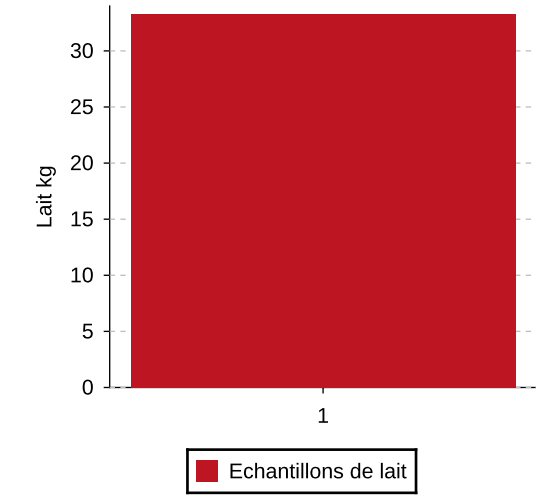
Stantons CHIEF ET AA A2A2				Stantons HIGH OCTANE ET AE A1A2				De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174 ET AE A1A2			
US 3129015989.5	08.03.2015			CA 11696704.3	20.02.2013			Ms Chassity Obs CLAIRE ET			
G	+1438	+34	+39	Rockymountain Uno CHEYANNE ET				Amighetti NUMERO UNO ET AE A1A2			
B% 99	ISet 1278	-0.27	-0.10	CA 11445880.2				Larcrest CHEVELLE ET			
Alexo FAVROLLE				Naully ALEXO ET CDC LRC AB A1A2				Zani Bolton MASCALESE ET LRC AA A2A2			
CH 120.1322.4555.0	27.12.2016			CH 120.1080.9311.6				Naully Man O Man ALLIE ET			
L5	1.L G+F+ G78			Beacon FAVI				End-Road BEACON ET H5C AB A2A2			
Ø 3L	7'881 kg	4.41%	3.21%	CH 120.1091.7629.0				Iron FERRARI			

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	62	+1030	-9	-0.56	+12	-0.24	76	109	56	109	33	104	1075	101	106			

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.
26.09.2023	2.02	1	305	6162	3.65	225	2.97	183	39	0	97	338	6740	3.65	246	2.97	200	AT4		
07.11.2024	3.03	2	305	9721	3.65	355	3.01	293	45	0	102	352	10832	3.71	402	3.05	330	AT4		
27.12.2025	4.05	3								0		36	1199	4.53	54	3.30	40	AT4		
Ø 2L				7942	3.65	290	3.00	238	43		100	345	8786	3.69	324	3.02	265			
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												726	18771	3.74	702	3.04	570	11.5		

Date de contrôle	N°	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
15.01.2026	1	33.3	33.3	4.53	3.30	48	15	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
20.12.2023	1	L	G 78	G+ 82	G 78	G 77		G 78
VE Morphologie		ITP morphologie		B% ITP: 42		Publication le: 02.12.2025		
Label	CH							
ITP	109					<div></div>		
Type	102					<div></div>		
Croupe	111					<div></div>		
Membres	104					<div></div>		
Pis	108					<div></div>		
Hauteur à la croupe	109					<div></div>		
Haut. rel. avant-main	100	basse						haute
Largeur de poitrine	97	étroite				<div></div>		large
Profondeur	95	peu				<div></div>		beaucoup
Reins	105	faibles				<div></div>		forts
Structure des côtes	109	peu				<div></div>		beaucoup
Position ischiens	114	relevé				<div></div>		rabattu
Largeur ischiens	109	étroits				<div></div>		larges
Qualité d'ossature	98	grossière				<div></div>		plate
Angle du jarret	84	droit				<div></div>		très coudé
Angle du pied	112	fermé				<div></div>		ouvert
Talon	109	peu				<div></div>		beaucoup
Aplombs post.	103	jarrets s.				<div></div>		corrects
Mobilité	99	mauvaise				<div></div>		idéale
Attache avant-pis	104	lâche				<div></div>		solide
Attache arr. hauteur	114	basse				<div></div>		haute
Attache arr. largeur	117	étroite				<div></div>		large
Ligament	99	absent				<div></div>		marqué
Profondeur du pis	111	bas				<div></div>		haut
Texture	112	mauvaise				<div></div>		bonne
Longueur trayons ant.	116	courts				<div></div>		longs
Impl. trayons avant	86	large				<div></div>		étroite
Impl. trayons arr.	92	large				<div></div>		étroite
HOLCHEF120163233557								