

Feuille des performances

21.11.2024 Sous toutes réserves

Chief CARMEN

CH 120.1629.4890.2 ♀

Date de naissance	18.10.2021	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	HO
Pourcentages sanguins	HB-C	HO 86.2% NO 12.5% SI 0.9% UM 0.4%						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	2169037	Thomas Schneeberger, Ackerli 258, 3474 Rüedisbach							
Eleveur	2169037	Thomas Schneeberger, Ackerli 258, 3474 Rüedisbach							

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	+1485	+38	+42	Rockymountain Uno CHEYANNE ET				Amighetti NUMERO UNO ET AE A1A2							
B% 99	ISSET 1298	-0.24	-0.08	CA 11445880.2				13.09.2012				Larcrest CHEVELLE ET			
Dewars CALIPA				Kings-Ransom 1st DEWARS ET AB A2A2				Zahbulls Alta1STCLASS ET BE A1A2							
CH 120.1377.6867.2	08.11.2019			US 74567945.5				04.02.2015				Kings-Ransom Dm DEBONAIR ET			
L3	1.L GF+G G77			Delco CRÉMEUSE								DELCO			
Ø 2L	10'440 kg	3.80%	3.41%	CH 120.0863.1955.0				06.06.2010				Vector BRUMEUSE			

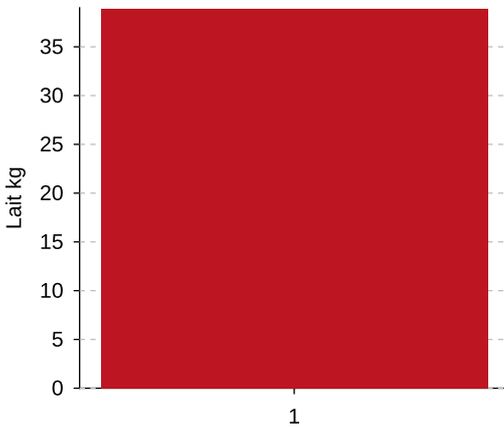
CH															Aptitude à la traite			
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISSET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
13.08.2024	52	+568	+16	-0.08	+17	-0.02	52	102	46	115	31	104	1148	109	108			

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.
26.10.2023	2.00	1	291	9110	3.74	341	3.38	308	18	0	107	291	9110	3.74	341	3.38	308	A4		
06.10.2024	3.00	2								0		50	1945	4.10	80	3.08	60	A4		
			Ø 1L	9110	3.74	341	3.38	308	18		107	291	9110	3.74	341	3.38	308			
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												341	11055	3.81	421	3.33	368	9.7		

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
08.11.2024	1	38.9	38.9	4.10	3.08	17	27	A4	

Morphologie								
Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total
28.09.2024		P	4		3	4	3	92
20.02.2024	1	L	G 77	G+ 80	G+ 80	G+ 80		G 79

Courbe de la lactation



 Echantillons de lait

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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 41	Publication le: 13.08.2024			
Label	CH					
ITP	110					
Type	105					
Croupe	107					
Membres	105					
Pis	108					
Hauteur à la croupe	126					
Haut. rel. avant-main	86	basse				haute
Largeur de poitrine	107	étroite				large
Profondeur	104	peu				beaucoup
Reins	109	faibles				forts
Structure des côtes	106	peu				beaucoup
Position ischiens	120	relevé				rabattu
Largeur ischiens	99	étroits				larges
Qualité d'ossature	99	grossière				plate
Angle du jarret	83	droit				très coudé
Angle du pied	112	fermé				ouvert
Talon	111	peu				beaucoup
Aplombs post.	102	jarrets s.				corrects
Mobilité	101	mauvaise				idéale
Attache avant-pis	116	lâche				solide
Attache arr. hauteur	107	basse				haute
Attache arr. largeur	104	étroite				large
Ligament	96	absent				marqué
Profondeur du pis	118	bas				haut
Texture	119	mauvaise				bonne
Longueur trayons ant.	116	courts				longs
Impl. trayons avant	98	large				étroite
Impl. trayons arr.	97	large				étroite

HOLCHEF120162948902