

Feuille des performances

07.04.2024 Sous toutes réserves

Crown ADEL

CH 120.1613.1218.6 ♀

Date de naissance	04.02.2021	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 93.8% SI 5.9% UM 0.3%						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	2920013 Daniel Käser-Egger, Käasershausgasse 18, 4935 Leimiswil								
Eleveur	2920013 Daniel Käser-Egger, Käasershausgasse 18, 4935 Leimiswil								

Kenmore Triple CROWN ET RED AA A1A2	Endco APPRENTICE ET RDC CDC AE A1A2	Morningview Mcc KINGBOY ET AB A2A2
US 3143029863.7 18.05.2017	US 3129037908.8 11.05.2015	Blondin Tjr Supersire AROMA ET RDC
G +665 +46 +37	Ri-Val-Re LIL APPLE ETM RDC A1A1	Mr Mogul DELTA 1427 ET A1A2
B% 99 ISET 1233 +0.21 +0.17	US 3126003444.3 23.04.2015	Ms Apples Mc VALENTINE ET RDC
Odyssey ANGELIKA	Plattery ODYSSEY ET RED AA A1A1	Schrago BLITZ ET RED AA A1A1
CH 120.1225.8407.2 08.05.2015	CH 120.0647.2124.5 19.08.2007	Plattery Rubens GALANTE ET AB
L7 1.L G+G+ G79	Daystar ALEXANDRA	Jura-Park Glacier DAYSTAR ET AB A2A2
Ø 5L 9'543 kg 3.40% 3.11%	CH 120.1044.9124.4 02.05.2013	Savard AMANDA

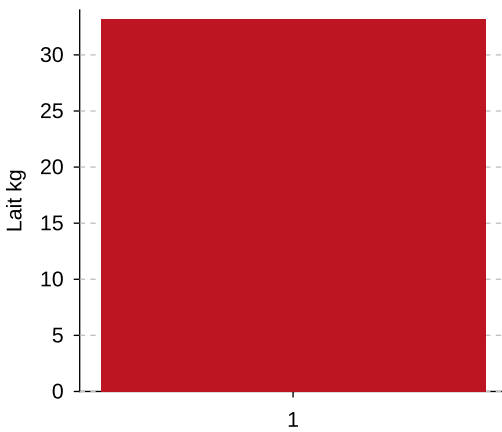
CH															Aptitude à la traite			
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
02.04.2024	54	+212	+2	-0.08	+2	-0.06	58	94	48	112	31	91	1013	101	99			

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
10.03.2023	2.01	1	297	8223	4.00	329	3.03	249	20	0	83	297	8223	4.00	329	3.03	249	AT4		
15.03.2024	3.01	2								0		27	896	5.17	46	3.76	34	AT4		
			Ø 1L	8223	4.00	329	3.03	249	20		83	297	8223	4.00	329	3.03	249			
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												324	9119	4.11	375	3.10	283	7.8		

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
25.03.2024	1	16.5	33.2	5.17	3.76	66	28	AT4	

Morphologie								
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total
01.06.2023	1	L	G+ 80	G+ 82	G+ 81	F 74		G 78

Courbe de la lactation



Echantillons de lait

Dernières inséminations / ET (max.2)			
05.06.2023	1	DEMI	BE 003.6168.9073.6
16.05.2023	1	POWER-ET	CH 120.1197.7330.4 X

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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 41	Publication le: 02.04.2024			
Label	CH					
ITP	105					
Type	104					
Croupe	100					
Membres	112					
Pis	98					
Hauteur à la croupe	101					
Haut. rel. avant-main	109	basse				haute
Largeur de poitrine	100	étroite				large
Profondeur	103	peu				beaucoup
Reins	102	faibles				forts
Structure des côtes	107	peu				beaucoup
Position ischiens	97	relevé				rabattu
Largeur ischiens	102	étroits				larges
Qualité d'ossature	106	grossière				plate
Angle du jarret	103	droit				très coudé
Angle du pied	100	fermé				ouvert
Talon	101	peu				beaucoup
Aplombs post.	117	jarrets s.				corrects
Mobilité	110	mauvaise				idéale
Attache avant-pis	92	lâche				solide
Attache arr. hauteur	102	basse				haute
Attache arr. largeur	98	étroite				large
Ligament	100	absent				marqué
Profondeur du pis	96	bas				haut
Texture	97	mauvaise				bonne
Longueur trayons ant.	96	courts				longs
Impl. trayons avant	109	large				étroite
Impl. trayons arr.	105	large				étroite

HOLCHEF120161312186