

13.07.2023 Sous toutes réserves

Heiterberg's Bad DILARA

CH 120.1668.3236.8 ♀

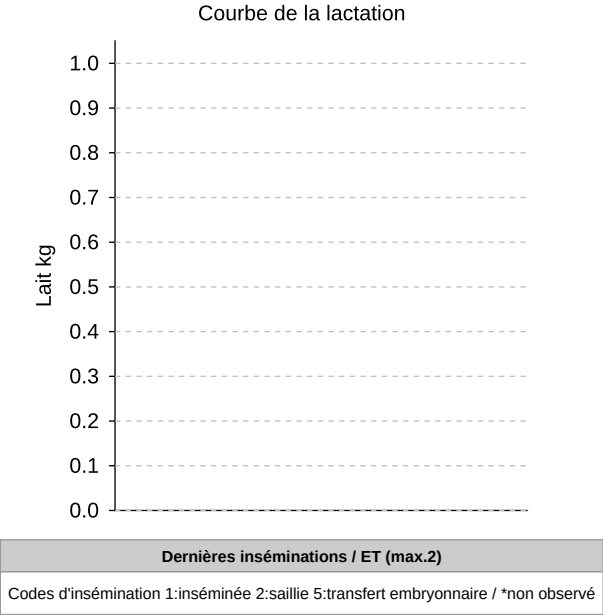
Date de naissance	24.01.2022	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RF
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 97.1%	SI 2.3%	UM 0.6%				Absence de cornes	
Marqueur génétique	RDC								
Propriétaire	5425013	Erhard Stalder, Heiterberg 105, 4717 Mümliswil							
Eleveur	5425013	Erhard Stalder, Heiterberg 105, 4717 Mümliswil							

Castel BAD RDC AA A1A2				Crasdale BANKROLL ET H3C AB A1A1				Velthuis LET IT SNOW ET H3C A1A2			
CH 120.1229.1537.1	19.04.2016			US 72436689.5	11.04.2013			Butz-Butler Gold BARBARA ET			
G	+328	+27	+12	Castel Mogul TALINI ET RDC AA A2A2				Mountfield Ssi Dcy MOGUL ET AE A1A2			
B% 99	ISet 1180	+0.15	+0.01	CH 120.0604.6914.1				Vidia Demello RAVISANTE ET RED			
Absolute DICORONA				Apples ABSOLUTE RED ET CVC AA A1A2				Ladino Park TALENT-Imp ET RDC CDC A2A2			
CH 120.1481.0050.8	06.02.2019			US 139358472.6				KHW Regiment APPLE ET CVC			
L2	04.22: 44 44 94			Savard DAISY				Gigand Brad SAVARD ET RED AA A1A2			
Ø 1L	5'805 kg	4.86%	3.51%	CH 120.1341.2120.3				Odyssey DEBORA			

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
04.04.2023	40	-150	+18	+0.29	+5	+0.12	42	105	38	93	32	95	1086	106	93			

Lactation standard											Lactation totale						Code		
Date vël.	Age vël.	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
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																			

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	



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 33	Publication le: 04.04.2023	
Label	A			
ITP	123			
Type	111			
Croupe	106			
Membres	115			
Pis	120			
Hauteur à la croupe	108			
Haut. rel. avant-main	108	basse		haute
Largeur de poitrine	105	étroite		large
Profondeur	106	peu		beaucoup
Reins	113	faibles		forts
Angularité	112	peu		beaucoup
Position ischions	100	relevé		rabattu
Largeur ischions	100	étroits		larges
Qualité d'ossature	106	grossière		plate
Angle du jarret	107	droit		très coudé
Angle du pied	111	fermé		ouvert
Talon	108	peu		beaucoup
Aplombs post.	115	jarrets s.		corrects
Mobilité	111	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	124	lâche		solide
Attache arr. hauteur	122	basse		haute
Attache arr. largeur	104	étroite		large
Ligament	103	absent		marqué
Profondeur du pis	116	bas		haut
Texture	116	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	97	courts		longs
Impl. trayons avant	114	large		étroite
Impl. trayons arr.	108	large		étroite
HOLCHEF120166832368				