

05.12.2023 Sous toutes réserves

Airolo DARINA

CH 120.1734.5482.9 ♀

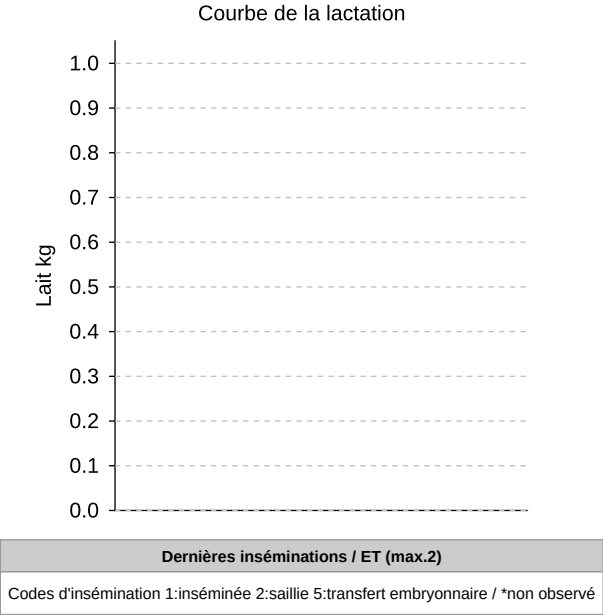
Date de naissance	01.02.2023	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	SF / 50% SF
Pourcentages sanguins	HB-C	HO 86.5%	SI 13.0%	MO 0.3%	UM 0.2%			Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	2122060	René Zurbrügg, Schaubhaus 88, 3635 Uebeschi							
Eleveur	2122060	René Zurbrügg, Schaubhaus 88, 3635 Uebeschi							

AIROLO ET RED H3C BB A1A2				Vinksländ ATOMAR ET RED BB A1A2				Mr Ansly ADDICTION P ET POC CDC AB A1A2			
CH 120.1394.0243.7	12.11.2017			CH 120.1223.6459.9	13.11.2015			Mapel Wood Aikman SERENITY ET RDC			
G	+566	+40	+50	A-L-H Bigstar BACCARDI ET H3C AB A1A1				Kock BIGSTAR Red ET RED H3C AB A1A1			
B% 99	1SET 1312	+0.19	+0.36	CH 120.1145.1764.4				Ms Apples Uno ALEETRA ET RDC			
Tamino SANDRA				TAMINO AA A1A2				BIVIO AB A1A1			
CH 120.1363.1498.6	19.09.2019			CH 120.1323.1437.9	12.08.2017			Voltaire TAMINA			
L2	03.22: 32 33 87			Duplon PIA				Fuhrimanns Gregory DUPLON AA A1A2			
Ø 1L	6'037 kg	3.50%	3.10%	CH 120.1243.0932.1				Demian MIA			

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	1SET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
05.12.2023	39	+1241	+43	-0.11	+45	+0.03	43	101	38	104	29	98	1268	129	98			

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: 31		Publication le: 05.12.2023
Label	A			
ITP	116			
Type	106			
Membres	107			
Pis	118			
Trayons	110			
Hauteur à la croupe	111			
Largeur de poitrine	100	étroite		large
Profondeur	109	peu		beaucoup
Musculature	78	peu		beaucoup
Élégance	105	peu		beaucoup
Position ischions	103	relevé		rabattu
Largeur ischions	119	étroits		larges
Qualité d'ossature	113	grossière		plate
Angle du jarret	111	droit		très coudé
Angle du pied	89	fermé		ouvert
Talon	93	peu		beaucoup
Aplombs post.	102	jarrets s.		corrects
Mobilité	112	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	103	lâche		solide
Longueur de l'avant-pis	108	peu		beaucoup
Attache arr. hauteur	113	basse		haute
Attache arr. largeur	122	étroite		large
Ligament	120	absent		marqué
Profondeur du pis	103	bas		haut
Texture	105	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	114	courts		longs
Impl. trayons avant	117	large		étroite
Impl. trayons arr.	116	large		étroite
SIMCHEF120173454829				