

16.07.2025    Sous toutes réserves

Denis Sg ALASKA

CH 120.1691.8577.5 ♀

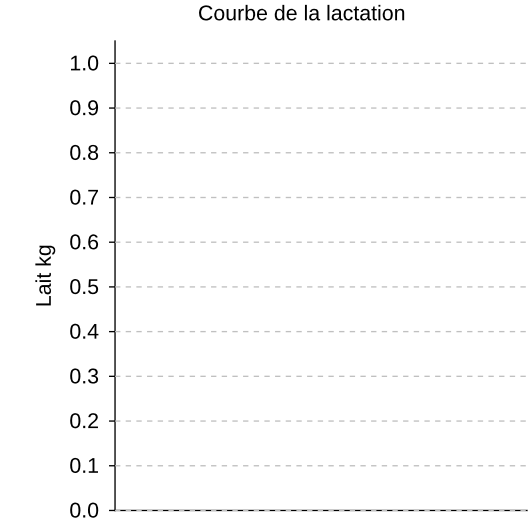
Date de naissance	06.11.2022	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RF
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique	RDC								
Propriétaire	2571079	Jean-Pierre + Patrick Girard, Rue de la Pran 6, 2855 Glovelier							
Eleveur	2571079	Jean-Pierre + Patrick Girard, Rue de la Pran 6, 2855 Glovelier							

swissgen DENIS SG ET RED AA A1A2				Larcrest ATOMIC ET RED AE A1A2				Ladys Manor ANNUITY ET RED A1A2			
CH 120.1567.7060.1		29.08.2020		US 3149236420.2		16.04.2018		Larcrest FOX ET RDC MWC A1A2			
G	+140	+24	+2	TGD-Holstein Jackpot BRIA SG P ET POC AA A1A2				Swissbec JACKPOT PP ET RED POS AA A1A1			
B% 92	ISSET 1163	+0.21	-0.03	CH 120.1420.1415.3				TGD-Holstein Asterix BRENIXA ET CDC AA A2A2			
Quello TANIA RDC				Heeb's QUELLO ET AE A1A2				Stantons APPLICABLE ET BE A1A1			
CH 120.1520.6603.6		16.07.2020		CH 120.1303.2030.3				HFP QUELLA AB A2A2			
L3	3.L VE+V VG85			Royal 7 LYDIA				Landins ROYAL 7 RED AA A1A2			
Ø 1L	6'288 kg	4.04%	3.37%	CH 120.1038.2687.0				Lindros FINETTE			

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	ISSET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
01.04.2025	39	+56	+10	+0.08	+1	-0.02	39	99	37	106	24	104	1102	102	108			

Lactation standard												Lactation totale						Code		
Date vël.	Age vël.	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.
										null										
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	N°	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	



Dernières inséminations / ET (max.2)			
29.12.2024	1	MASUKA	CH 120.1239.5265.8
09.12.2024	1	ROMAN	CH 120.1466.5377.8

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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 31	Publication le: 01.04.2025	
Label	A			
ITP	114			
Type	109			
Croupe	108			
Membres	101			
Pis	114			
Hauteur à la croupe	107			
Haut. rel. avant-main	99	basse		haute
Largeur de poitrine	113	étroite		large
Profondeur	104	peu		beaucoup
Reins	105	faibles		forts
Structure des côtes	103	peu		beaucoup
Position ischiens	110	relevé		rabattu
Largeur ischiens	105	étroits		larges
Qualité d'ossature	102	grossière		plate
Angle du jarret	94	droit		très coudé
Angle du pied	103	fermé		ouvert
Talon	105	peu		beaucoup
Aplombs post.	97	jarrets s.		corrects
Mobilité	96	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	120	lâche		solide
Attache arr. hauteur	113	basse		haute
Attache arr. largeur	97	étroite		large
Ligament	98	absent		marqué
Profondeur du pis	112	bas		haut
Texture	115	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	90	courts		longs
Impl. trayons avant	107	large		étroite
Impl. trayons arr.	100	large		étroite
HOLCHEF120169185775				