

GuidesGez Carlitos NAOMI P

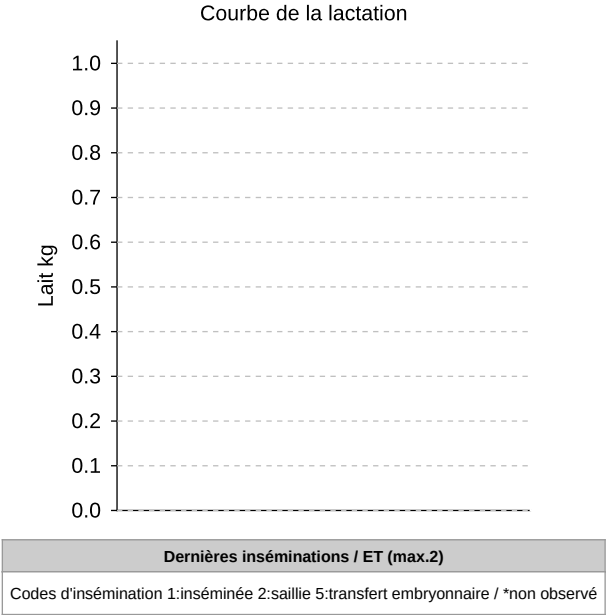
Date de naissance	30.07.2023	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RF
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POR
Marqueur génétique	RDC								
Propriétaire	3262049	Röthlisberger B. + Sommer M., Vorder Wegechen 940, 3553 Gohl							
Eleveur	418108	Yonathan, Julianne et Aharon Borel, Sur les Gez 148, 2406 La Brévine							

Meier's CARLITOS PP RDC POS AB A1A2				Swissbec JACKPOT PP ET RED POS AA A1A1				Schreur AltaCASUAL P ET RDC POC MWC AE A1A1			
CH 120.1446.7616.8	03.10.2018			CA 110186836.9	14.08.2016			Ihg Mardi Sens 9017 P ET RDC POC			
G	+801	+12	+20	HFP CARA P ET CDC LRC BE A1A2				OCEAN PP ET POS CDC LRS BE A1A2			
B% 99	ISet 1058	-0.23	-0.08	DE 538921547.3				CATHLEEN 83 P ET POC AB A2A2			
Aladdin NATALI				R DG ALADDIN ET RED BB A1A2				Stantons ENTITLE ET RDC A1A1			
CH 120.1353.7503.2	16.02.2019			NL 573341225.1	31.03.2016			R DG AVIRA ET			
L4				Sivert Delago NIRZA				Moulinets Domino DELAGO RED AA A1A2			
Ø 3L	6'611 kg	3.74%	3.17%	CH 120.0922.5350.3				Sivert Marker NIZELLA			

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
01.04.2025	41	+341	-6	-0.22	+3	-0.10	44	105	40	101	30	99	1021	99	102			

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	



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 33	Publication le: 01.04.2025		
Label	A				
ITP	107				
Type	108				
Croupe	98				
Membres	106				
Pis	102				
Hauteur à la croupe	101				
Haut. rel. avant-main	106	basse			haute
Largeur de poitrine	108	étroite			large
Profondeur	106	peu			beaucoup
Reins	107	faibles			forts
Structure des côtes	105	peu			beaucoup
Position ischions	99	relevé			rabattu
Largeur ischions	93	étroits			larges
Qualité d'ossature	101	grossière			plate
Angle du jarret	107	droit			très coudé
Angle du pied	103	fermé			ouvert
Talon	103	peu			beaucoup
Aplombs post.	103	jarrets s.			corrects
Mobilité	104	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	110	lâche			solide
Attache arr. hauteur	95	basse			haute
Attache arr. largeur	98	étroite			large
Ligament	90	absent			marqué
Profondeur du pis	105	bas			haut
Texture	102	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	97	courts			longs
Impl. trayons avant	96	large			étroite
Impl. trayons arr.	98	large			étroite
HOLCHEF120176183818					