## Feuille des performances

27.01.2025 Sous toutes réserves



## **Pirate KRETA**

CH 120.1730.3377.2 Q

Date de naissance	28.09.2022	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH		
Pourcentages sanguins	НВ-А	HO 95.7% SI 4	.0% UM 0.3%	Absence de cornes							
Marqueur génétique											
Propriétaire	2000014	Martin Peter, Sp	Martin Peter, Spins , 3270 Aarberg								
Eleveur	2000014	Martin Peter, Spins , 3270 Aarberg									

Schrago PIRAT	E ET AA A1A1			Kenmore Triple CROWN ET RED	AA A1A2	Endco APPRENTICE ET RDC CDC AE A1A2
CH 120.1466.5	555.0	17.08.2019		US 3143029863.7	18.05.2017	Ri-Val-Re LIL APPLE ETM RDC A1A1
**GA	+305	+10	+22	Schrago Penmanship PEPITE ET	RDC H5C AA A1A2	Sandy-Valley-I PENMANSHIP ET H5C AB A1A2
B% 79	ISET 1134	-0.03	+0.14	CH 120.1309.1937.8	01.08.2016	Schrago Italia INDIANA
Ballisto KORSII	<b>KA</b>			Plattery Addiction BALLISTO P ET	POC CDC AA A1A2	Mr Ansly ADDICTION P ET POC CDC AB A1A2
CH 120.1456.1	520.3	15.10.2018		CH 120.1213.6988.5	26.06.2015	Plattery Stadel ORCHIDÉE ET
L3	1.L ++G+ G+81			Franco KALIFORNIA		FRANCO
Ø 3L	9'281 kg	4.31%	3.33%	CH 120.0867.2667.9	25.06.2010	Redbul KATJA

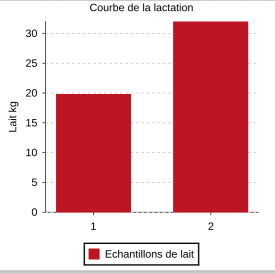
Α																Ap	titude à la tra	ite
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	В%	Cell.	B% FRT	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
03.12.2024	36	+19	+2	+0.01	+8	+0.08	37	104	34	116	19	101	1112	104	109			

	Lactation standard									Lactation totale						Code				
Date vêl.	Age vêl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	МС	МТ	Lact.
30.11.2024	2.02	1								0		62	1984	4.00	79	3.50	69	A4		2
	1. Wägung 4.00 3.50 null																			
Les données	es données de lact, en italique sont les productions estimées en 305 jours.									Performance de vie						kg de lait / jour de vie :				

Morphologie Date

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	МС	МТ
04.12.2024	1	19.8	19.8	4.88	4.48	132	12	A4	
14 01 2025	2	32.0	32.0	4 00	3 50	20	20	A4	



Dernières inséminations / ET (max.2)

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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 27	Publication le: 03.12.2024
Label	A		
ITP	110		
Туре	107		
Croupe	103		
Membres	104		
Pis	108		
Hauteur à la croupe	94		
Haut. rel. avant-main	101	basse	haute
Largeur de poitrine	108	étroite	<b>■■■</b> large
Profondeur	102	peu	beaucoup
Reins	115	faibles	forts
Structure des côtes	106	peu	beaucoup
Position ischions	96	relevé	rabattu
Largeur ischions	99	étroits	larges
Qualité d'ossature	92	grossière	plate
Angle du jarret	99	droit	très coudé
Angle du pied	104	fermé	ouvert
Talon	103	peu	beaucoup
Aplombs post.	108	jarrets s.	corrects
Mobilité	103	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	104	lâche	solide
Attache arr. hauteur	107	basse	haute
Attache arr. largeur	103	étroite	<b>■</b> large
Ligament	99	absent	marqué
Profondeur du pis	110	bas	haut
Texture	104	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	95	courts	longs
Impl. trayons avant	104	large	étroite
Impl. trayons arr.	99	large	étroite