

# Feuille des performances

23.07.2020

Sous toutes réserves

## Cosy Isor POUPEE

CH 120.1142.4310.9 ♀

Date de naissance	10.11.2014	Signe		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HO 94.5%	SI 5.5%		Pourcentage SF	SF 31.3%
Marqueur génétique					
Propriétaire	4315030	Pascal Cosandey, Rte de Romont 55, 1678 Siviriez			
Eleveur	4315030	Jean-Bernard + Pascal Cosandey, Rte de Romont 55, 1678 Siviriez			

Schrage Acme ISOR RED AB A2A2 CH 120.0657.7875.0 28.12.2007 +622 +13 +17 B% 99 ISET 1031 -0.14 -0.04	Khv Elm-Park ACME RDC CDC AB A2A2 US 61720218.7 29.08.2005 Schrage Stadel IROSE CH 120.0373.3725.1 28.01.2004	Ladino Park TALENT-Imp RDC CDC A2A2 Kamps-Hollow ALTITUDE RDC CVC Stollberg STADEL Red AA A1A2 Schrage Jordan CHINOISE Plattery GIANLUCA AA A1A1 Stadel PETULA Corbeil DELCO BB A1A1 Rap OXANA
Cosy Tano IBIZA CH 120.0619.3344.3 28.08.2007 L7 4.L V+EV VG88 Ø 6L 8'424 4.37 3.39	Gianluca TANO CH 120.0390.8677.5 17.10.2004 Delco TANIA CH 714.8351.0977.8 07.10.1997	

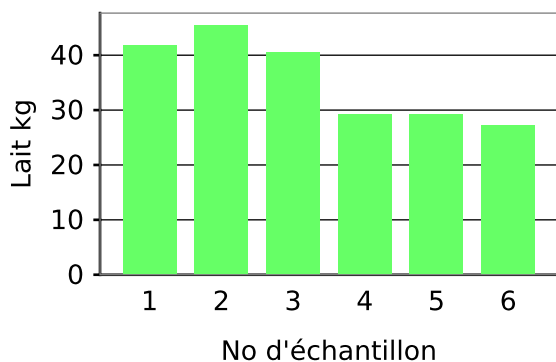
CH																Aptitude à la traite		
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B%	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
07.04.2020	64	+5	+8	+0.09	-6	-0.07	76	90	59	94	30	102	960	98	98			

Lactation standard											Lactation totale						Code		
Date vél.	Age vél.	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
07.10.2017	2.11	1	304	7734	4.56	353	3.26	252	0 / 3	93	304	7734	4.56	353	3.26	252	AT4		
14.09.2018	3.10	2	305	8738	4.09	357	3.28	287	0 / 3	70	371	9544	4.15	396	3.30	315	AT4		
03.12.2019	5.01	3	305	9619	4.41	424	3.17	305	0 / 3	77	231	8161	4.39	358	3.12	255	AT4		
			Ø 2L	8236	4.31	355	3.27	269		82	338	8639	4.33	374	3.28	283			
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.											Performance de vie						kg de lait / jour de		
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté											906	25439	4.35	1107	3.23	822	12.2		

Date de contrôle	No	Lait kg échant	Lait kg Jour	Mat. gr.%	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
10.12.2019	1	20.0	41.9	5.59	3.54	3539	20	AT4	
14.01.2020	2	23.8	45.4	3.63	2.72	19	24	AT4	
17.02.2020	3	19.8	40.6	4.29	2.81	20	27	AT4	
29.04.2020	4	15.6	29.3	4.41	3.33	133	21	BT4	
04.06.2020	5	13.8	29.2	4.42	3.44	96	26	AT4	
04.07.2020	6	14.6	27.2	4.53	3.40	50	19	AT4	

Morphologie									
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	
30.10.2018	2	L	G+ 84	G+ 82	G+ 83	G+ 83		G+ 83	
<b>VE Morphologie</b>		<b>ITP morphologie</b>		B% ITP: 42		Publication le: 07.04.2020			
Label	CH								
ITP	100								
Type	105								
Croupe	104								
Membres	101								
Pis	94								
Hauteur à la croupe	105								
Haut. rel. avant-main	96		basse						haute
Largeur de poitrine	104		étroite						large
Profondeur	106		peu						beaucoup
Reins	111		faibles						forts
Angularité	98		peu						beaucoup
Position ischions	106		relevé						rabattu
Largeur ischions	88		étroits						larges
Qualité d'ossature	101		grossière						plate
Angle du jarret	107		droit						très coudé
Angle du pied	106		fermé						ouvert
Talon	103		peu						beaucoup
Aplombs post.	89		jarrets s.						corrects
Mobilité	102		mauvaise						idéale
Attache avant-pis	101		lâche						solide
Attache arr. hauteur	93		basse						haute
Attache arr. largeur	88		étroite						large
Ligament	104		absent						marqué
Profondeur du pis	104		bas						haut
Texture	92		mauvaise						bonne
Longueur trayons ant.	94		courts						longs
Impl. trayons avant	94		large						étroite
Impl. trayons arr.	97		large						étroite

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)

Date	No	Insémination	Portante
04.05.2020		Fertalys	Portante
22.02.2020	2	JOYBOY	CH 120.1466.3738.9
29.01.2020	1	ALO-YORK-ET	CH 120.1111.5576.4

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

HOLCHEF120114243109