

# Feuille des performances

20.01.2024 Sous toutes réserves

## Monny Sunlight FLANDRINE

CH 120.1619.5312.9 ♀

Date de naissance	26.07.2021	Signe		Kappa-caséine	AB	B-caséine A2	A1A2	Code racine	HO
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	RDF VRF BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F								
Propriétaire	4315080	Claude Mauron, Ch. de la Chapelle 90, 1679 Villaraboud							
Eleveur		Christian Monney, Route de Montpreveyres 13, 1080 Les Cullayes							

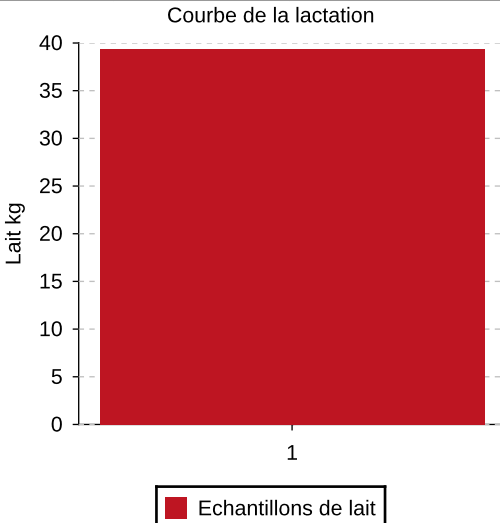
Walnutlawn SUNLIGHT ET AB A2A2	20.01.2015	Larcrest COMMANDER ET A2A2	Mountfield Ssi Dcy MOGUL ET AE A1A2
DE 121498945.8	US 58591942.1	17.12.2012	Larcrest CALINDA ET
G +1178 +58 +42	Walnutlawn Mccutchen SUMMER ET		De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174 ET AE A1A2
B% 99 ISET 1264 +0.11 +0.03	CA 11120480.8	11.02.2013	Misty Springs Lavanguard SUE ET
Monny Rambo BELLACIAO	Ocd Kingboy RAMBO ET AB A2A2		Morningview Mcc KINGBOY ET AB A2A2
CH 120.1431.6925.8 18.08.2018	US 3125170485.0	31.10.2014	Edg Ruby Uno RAE 2054 ET
L4 3.L VVEE VG89	Monny Fever TRINITY ET		Crackholm FEVER ET AB A1A1
Ø 2L 9'648 kg 4.00% 3.28%	CH 120.1122.0500.0	17.05.2014	Monny Mtoto ALIZEE

GA																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
05.12.2023	74	+562	+36	+0.15	+22	+0.04	46	97	57	116	49	110	1270	115	114			

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	
19.12.2023	2.05	1							0		47	1852	4.09	76	2.86	53	AT4			
1. Wägung				4.09			2.86													
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.																				

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
18.01.2024	1	20.8	39.4	4.09	2.86	8	35	AT4		VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 68							Publication le: 05.12.2023



Dernières inséminations / ET (max.2)	
Codes d'insémination 1:inséminée 2:saiillie 5:transfert embryonnaire / *non observé	

Label	GA				
ITP	116				
Type	103				
Croupe	106				
Membres	116				
Pis	117				
Hauteur à la croupe	117				
Haut. rel. avant-main	98	basse			haute
Largeur de poitrine	97	étroite			large
Profondeur	89	peu			beaucoup
Reins	107	faibles			forts
Structure des côtes	117	peu			beaucoup
Position ischions	96	relevé			rabattu
Largeur ischions	107	étroits			larges
Qualité d'ossature	114	grossière			plate
Angle du jarret	100	droit			très coudé
Angle du pied	95	fermé			ouvert
Talon	97	peu			beaucoup
Aplombs post.	109	jarrets s.			corrects
Mobilité	120	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	115	lâche			solide
Attache arr. hauteur	108	basse			haute
Attache arr. largeur	108	étroite			large
Ligament	117	absent			marqué
Profondeur du pis	120	bas			haut
Texture	119	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	91	courts			longs
Impl. trayons avant	116	large			étroite
Impl. trayons arr.	113	large			étroite

HOLCHEF120161953129