

# Feuille des performances

02.10.2024 Sous toutes réserves

## Power JASMIN

CH 120.1672.4553.2 ♀

Date de naissance	08.09.2022	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 90.8% SI 8.9% UM 0.3%				Absence de cornes			
Marqueur génétique									
Propriétaire	2205045	Walter Wyssmüller, Boden 196, 3765 Oberwil i. S.							
Eleveur	2205045	Walter Wyssmüller, Boden 196, 3765 Oberwil i. S.							

Swissbec POWER ET RED AA A2A2				Ocd DURANGO ET RDC AA A2A2				De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174 ET AE A1A2			
CH 120.1197.7330.4	27.06.2015			US 3010975121.3	30.10.2012		Curr-Vale Observer DELTA ET RDC				
G	+1294	+21	+43	Castel Mogul TALINA ET RDC AA A2A2				Mountfield Ssi Dcy MOGUL ET AE A1A2			
B% 99	ISSET 1297	-0.35	+0.00	CH 120.0604.6912.7				08.01.2013			
Lucky JOELLE				Aegerter's Goran LUCKY CDC AA A1A1				GORAN AE A1A1			
CH 120.1428.0980.3	20.12.2018			CH 120.1246.3891.9	01.03.2017		Aegerter's Big Apple LILLYFEE				
L4	1.L +++G G+81			Manhattan JAMAICA				Plattery Rustler MANHATTAN ET AB A1A2			
Ø 2L	7'657 kg	3.97%	3.38%	CH 120.1017.0125.4				21.04.2012			
								Sten JULIA			

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
13.08.2024	40	+95	-16	-0.23	+7	+0.04	44	88	39	95	30	107	1094	101	106			

Lactation standard												Lactation totale					Code				
Date vél.	Age vél.	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	
02.09.2024	2.00	1									2	38	1091	3.88	42	3.10	34	AT4			
1. Wägung						3.88		3.10			null										

Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.

Performance de vie

kg de lait / jour de vie :

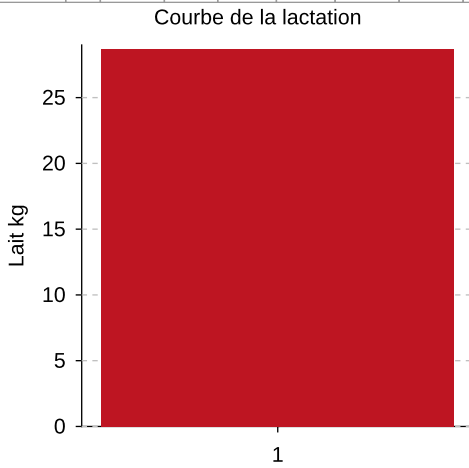
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté


Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
23.09.2024	1	14.3	28.7	3.88	3.10	15	30	AT4	

Morphologie									
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 34	Publication le: 13.08.2024						
Label	A								
ITP	108								
Type	98								
Croupe	102								
Membres	113								
Pis	110								
Hauteur à la croupe	97								
Haut. rel. avant-main	103	basse						haute	
Largeur de poitrine	102	étroite						large	
Profondeur	91	peu						beaucoup	
Reins	108	faibles						forts	
Structure des côtes	95	peu						beaucoup	
Position ischions	101	relevé						rabattu	
Largeur ischions	98	étroits						larges	
Qualité d'ossature	109	grossière						plate	
Angle du jarret	113	droit						très coudé	
Angle du pied	105	fermé						ouvert	
Talon	102	peu						beaucoup	
Aplombs post.	105	jarrets s.						corrects	
Mobilité	114	mauvaise						idéale	
Attache avant-pis	112	lâche						solide	
Attache arr. hauteur	109	basse						haute	
Attache arr. largeur	100	étroite						large	
Ligament	89	absent						marqué	
Profondeur du pis	113	bas						haut	
Texture	115	mauvaise						bonne	
Longueur trayons ant.	90	courts						longs	
Impl. trayons avant	92	large						étroite	
Impl. trayons arr.	91	large						étroite	

HOLCHEF120167245532



 Echantillons de lait

Dernières inséminations / ET (max.2)

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