

Siegsoleil Spirit VITAMINE

CH 120.1755.6582.0 ♀

Date de naissance	22.09.2023	Signe		Kappa-caséine	BB	B-caséine A2	A1A1	Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	RED VRF BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F MWF LRF								
Propriétaire	3031017	Jean Siegenthaler, Sur la Côte 21, 2610 Mont-Soleil							
Eleveur	3031017	Jean Siegenthaler, Sur la Côte 21, 2610 Mont-Soleil							

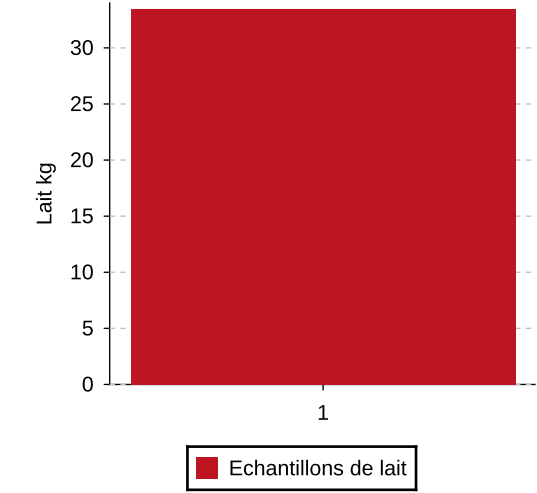
SPIRIT ET RED BB A1A1				Trent-Way-Js RONALD ET RDC BB A1A1				Mr SALVATORE ET RDC BE A1A1			
DE 770971993.7		14.02.2020		US 3142352034.9		13.06.2017		Y-Whisper Silver ROYALTY ET RDC			
G	+1088	+44	+34	Elitestreet Apprentice SPIRIT ET RDC				Endco APPRENTICE ET RDC CDC AE A1A2			
B% 95	ISet 1319	-0.01	-0.03	GB 62206400497.0		10.10.2017		Ms Sofias Delta Spirit ET RDC			
Siegsoleil Agent VENUS RED AB A1A2				Siemers AGENT ET RED AA A2A2				Ladys-Manor OLYMPIAN ET RDC AA A2A2			
CH 120.1648.0095.6		30.07.2021		US 3123738666.7		09.09.2014		Siemers Mogul APPLE-STAR ET RDC			
L1				Chételat Scott BOHEMIENNE RDC				Siegsoleil SCOTT RDC H3C AB A1A2			
				CH 120.1483.3629.7		23.05.2019		Chételat Brokaw BRILLANTE			

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
12.08.2025	69	+633	+25	-0.01	+19	-0.02	38	104	56	113	45	106	1196	112	109			

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.
11.10.2025	2.01	1									2	50	1675	3.54	59	2.74	46	A4		
			1. Wägung	34	3.54		2.74		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
13.11.2025	1	33.5	33.5	3.54	2.74	10	31	A4	

Courbe de la lactation



Echantillons de lait

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

Morphologie									
Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	
VE Morphologie		ITP morphologie		B% ITP: 65		Publication le: 12.08.2025			
Label		GA							
ITP		116							
Type		110							
Croupe		104							
Membres		117							
Pis		109							
Hauteur à la croupe		104							
Haut. rel. avant-main		98	basse						haute
Largeur de poitrine		104	étroite						large
Profondeur		101	peu						beaucoup
Reins		103	faibles						forts
Structure des côtes		122	peu						beaucoup
Position ischiens		114	relevé						rabattu
Largeur ischiens		99	étroits						larges
Qualité d'ossature		116	grossière						plate
Angle du jarret		99	droit						très coudé
Angle du pied		102	fermé						ouvert
Talon		98	peu						beaucoup
Aplombs post.		117	jarrets s.						corrects
Mobilité		118	mauvaise						idéale
Attache avant-pis		102	lâche						solide
Attache arr. hauteur		113	basse						haute
Attache arr. largeur		104	étroite						large
Ligament		104	absent						marqué
Profondeur du pis		104	bas						haut
Texture		116	mauvaise						bonne
Longueur trayons ant.		100	courts						longs
Impl. trayons avant		107	large						étroite
Impl. trayons arr.		104	large						étroite
HOLCHEF120175565820									