

Feuille des performances

23.01.2023 Sous toutes réserves

TGD-Holstein Magnitude SURPREMA

CH 120.1596.7786.0 ♀

Date de naissance	05.12.2020	Signe	Kappa-caséine	AB	B-caséine A2	A1A2	Code racine	RF
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang					Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	RDC VRF BLF CVF CDF H1F H3F H4F H5F H6F H7F							
Propriétaire	3092040	Christian Schürch, Murzelenfeldweg 20, 3034 Murzelen						
Eleveur	384021	Thomas Gerber, Kätzigen 2, 6252 Dagmersellen						

Plain-Knoll SI MAGNITUDE ET BE A1A1	Claynook CASPER ET BB A1A2	Cookiecutter HANG-TIME ET BB A2A2
US 3147223494.5	17.05.2018	Claynook COLITA Bombero ET A1A1
**GI +1055	+63	Plain-Knoll Lylas 1359 ET
B% 84	ISET 1521	+43
		Fustead Tango LYLAS ET H2C A2A2
		US 3134557882.4
		S-S-I Uno MARA 8395 ET
De Roccafarm SARESTY ET RDC AB A2A2	Bacon-Hill Pety MODESTY ET BE A1A2	Siemers Mogul PETY ET A1A2
BE 156744089.5	02.11.2016	Bacon-Hill Suprs MODESTY ET
L3 3.L EVVV VG88	Roccafarm SARIANNE ET	Ladys-Manor OLYMPIAN ET RDC AA A2A2
Ø 3L 14'099 kg	4.28%	Josey-Lic Uno SANGARIA ET RDC A1A2
	3.37%	BE 56153950.5
		09.03.2015

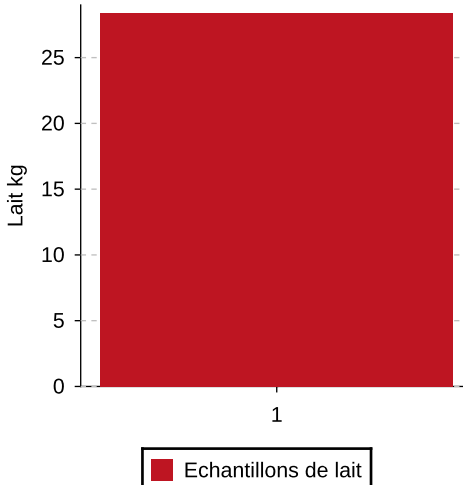
GA																Aptitude à la traite		
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
06.12.2022	71	+942	+41	+0.03	+32	+0.01	35	106	63	118	43	139	1504	120	146			

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	
12.12.2022	2.00	1							0 / 2		53	1505	3.58	54	3.25	49	AT4			
	Ø 0L	0									0	0								

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	53	1505	3.59	54	3.26	49	1.9

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
17.01.2023	1	14.1	28.4	3.58	3.25	39	28	AT4											

Courbe de la lactation



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 65	Publication le: 06.12.2022
Label	GA		
ITP	119		
Type	113		
Croupe	96		
Membres	114		
Pis	124		
Hauteur à la croupe	100		
Haut. rel. avant-main	121	basse	
Largeur de poitrine	120	étroite	
Profondeur	101	peu	
Reins	96	faibles	
Angularité	100	peu	
Position ischions	93	relevé	
Largeur ischions	98	étroits	
Qualité d'ossature	115	grossière	
Angle du jarret	78	droit	
Angle du pied	108	fermé	
Talon	101	peu	
Aplombs post.	106	jarrets s.	
Mobilité	107	mauvaise	
Attache avant-pis	125	lâche	
Attache arr. hauteur	118	basse	
Attache arr. largeur	116	étroite	
Ligament	104	absent	
Profondeur du pis	121	bas	
Texture	116	mauvaise	
Longueur trayons ant.	97	courts	
Impl. trayons avant	115	large	
Impl. trayons arr.	110	large	
			HOLCHEF120159677860

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