

Feuille des performances

14.12.2022 Sous toutes réserves

Midali Crushtime NUMBER ONE

CH 120.1541.2339.3 ♀

Date de naissance	01.05.2020	Signe	Kappa-caséine	B-caséine A2		Code racine	HO
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang				Absence de cornes	
Marqueur génétique							
Propriétaire	2480079	Detlev Augsburger, Aux Pruits 79, 2333 La Ferrière					
Eleveur	3001	Holstein Switzerland, Rte de Grangeneuve 37, 1725 Posieux					

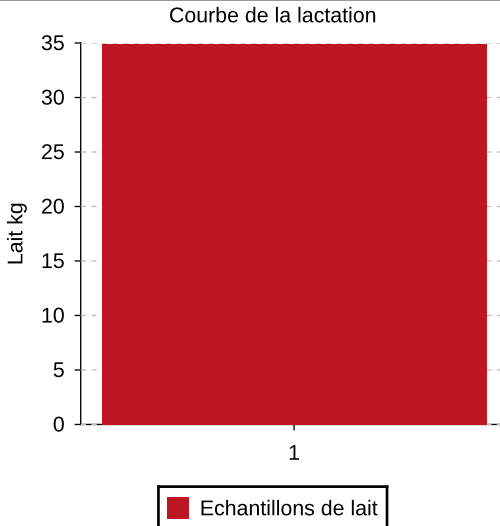
Col DG CRUSHTIME ET H5C BE A1A2	Maverik CRUSH ET H5C A1A2	Val-Bisson DOORMAN ET H5C AB A2A2
DE 539782028.7	10.01.2017	CA 12042760.1 13.06.2014
G +804	+3	Edg Claire CLING ET
B% 95 ISET 1203	-0.33 +0.02	Oh-River-Syc Mogal BRYLAN ET
Midali 133 NUANCE	DOLBY ET A1A2	Mountfield Ssi Dcy MOGUL ET AE A1A2
FR 6868662339.8	BE 957559999.4	Oh-River-Syc Mrdn BILLIE ET
L1	Midali 50 ICONE	Val-Bisson DOORMAN ET H5C AB A2A2
	FR 6868587527.9	LANCHEGOLD Elevege de l'Epine
		Pine-Tree SID ET AE A1A2

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	33	+557	-4	-0.30	+13	-0.07	29	105	29	109	26	97	1113	104	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	
14.11.2022	2.06	1							2 / 1		39	1361	3.12	42	2.89	39	AT4			
Ø OL	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	39	1361	3.09	42	2.87	39	1.4

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
06.12.2022	1	18.3	34.9	3.12	2.89	7	11	AT4										



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 31	Publication le: 06.12.2022
Label	A		
ITP	127		
Type	123		
Croupe	114		
Membres	112		
Pis	127		
Hauteur à la croupe	125		
Haut. rel. avant-main	114	basse	
Largeur de poitrine	109	étroite	
Profondeur	113	peu	
Reins	106	faibles	
Angularité	123	peu	
Position ischions	99	relevé	
Largeur ischions	113	étroits	
Qualité d'ossature	107	grossière	
Angle du jarret	104	droit	
Angle du pied	107	fermé	
Talon	108	peu	
Aplombs post.	104	jarrets s.	
Mobilité	111	mauvaise	
Attache avant-pis	127	lâche	
Attache arr. haute	113	basse	
Attache arr. largeur	120	étroite	
Ligament	113	absent	
Profondeur du pis	120	bas	
Texture	132	mauvaise	
Longueur trayons ant.	102	courts	
Impl. trayons avant	113	large	
Impl. trayons arr.	105	large	
		HOLCHEF120154123393	