

Feuille des performances

28.04.2024 Sous toutes réserves

Hasta Jim NATASCHA

CH 120.1497.5310.9 ♀

Date de naissance	28.07.2021	Signe		Kappa-caséine	AA	B-caséine A2	A1A1	Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 98.4% SI 1.1% UM 0.5%						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	RED VRF BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F MWF LRC								
Propriétaire	2396040	Jürg Stalder, Gerbehübelweid 435b, 3537 Eggwil							
Eleveur		Hans Stalder, Hinter Windbruch 335, 3537 Eggwil							

Londaly JIM ET RED LRC AA A1A1				Riverdown INCREDIBULL ET RED LRC AE A1A1				Ocd Mccutchen DRESSER ET RDC A1A2			
CH 120.1480.5217.3	28.06.2019			CA 11801384.7	01.02.2015			Cherry Crest Thats NEAT ET RDC			
**GA	-667	+11	-5	Londaly Jonathan JENN AA A1A2				Crackholm JONATHAN ET AA A1A2			
B% 79	ISSET 1070	+0.47	+0.21	CH 120.1052.6085.6				20.10.2012			
Londaly Rustler BOBINE RDC				Castel BAD RDC AA A1A2				Crasdale BANKROLL ET H3C AB A1A1			
Hasta Bad KOREA				CH 120.1229.1537.1				19.04.2016			
Castel Mogul TALINI ET RDC AA A2A2				Hasta Isor ISORETTE				Schrage Acme ISOR RED AB A2A2			
CH 120.1290.0199.2	09.08.2018			CH 120.1290.0121.3				08.04.2016			
L3	09.23: 55 54 96			Hasta Texas FLEUR RED LRC AE A1A1							
Ø 2L	9'222 kg	3.98%	3.19%								

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	ISSET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
02.04.2024	75	+190	-27	-0.40	-12	-0.21	40	103	55	115	42	105	1021	89	113			

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	
18.02.2024	2.07	1									1	76	2382	4.03	96	3.32	79	AT4			
Ø 2 Wägungen:					4.01		3.30		null												

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

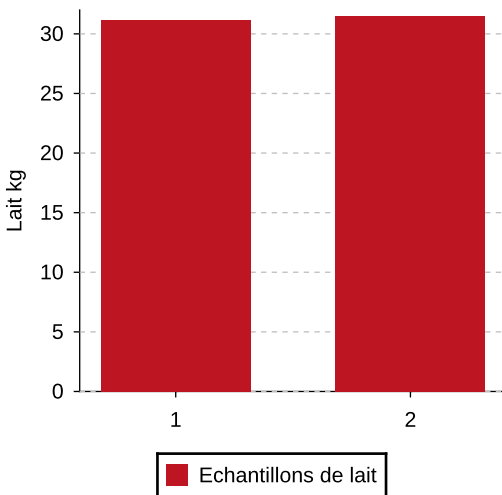
Performance de vie

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
13.03.2024	1	15.6	31.2	4.33	3.33	28	20	AT4	
17.04.2024	2	16.0	31.5	3.69	3.26	16	16	AT4	

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)			
18.04.2024	1	DEMI	BE 003.6168.9073.6

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

Morphologie									
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	
09.04.2024	1	L	G 76	F 72	G 79	G 78		G 77	
VE Morphologie		ITP morphologie		B% ITP: 65		Publication le: 02.04.2024			
Label		GA							
ITP		111							
Type		109							
Croupe		99							
Membres		107							
Pis		106							
Hauteur à la croupe		103							
Haut. rel. avant-main		103	basse						haute
Largeur de poitrine		114	étroite						large
Profondeur		104	peu						beaucoup
Reins		114	faibles						forts
Structure des côtes		99	peu						beaucoup
Position ischiens		95	relevé						rabattu
Largeur ischiens		93	étroits						larges
Qualité d'ossature		98	grossière						plate
Angle du jarret		99	droit						très coudé
Angle du pied		116	fermé						ouvert
Talon		110	peu						beaucoup
Aplombs post.		102	jarrets s.						corrects
Mobilité		102	mauvaise						idéale
Attache avant-pis		106	lâche						solide
Attache arr. hauteur		106	basse						haute
Attache arr. largeur		100	étroite						large
Ligament		95	absent						marqué
Profondeur du pis		110	bas						haut
Texture		108	mauvaise						bonne
Longueur trayons ant.		95	courts						longs
Impl. trayons avant		90	large						étroite
Impl. trayons arr.		86	large						étroite

HOLCHEF120149753109