

20.10.2022 Sous toutes réserves

von Chastels Jackpot NOHLSAYA

CH 120.1515.8061.8 ♀

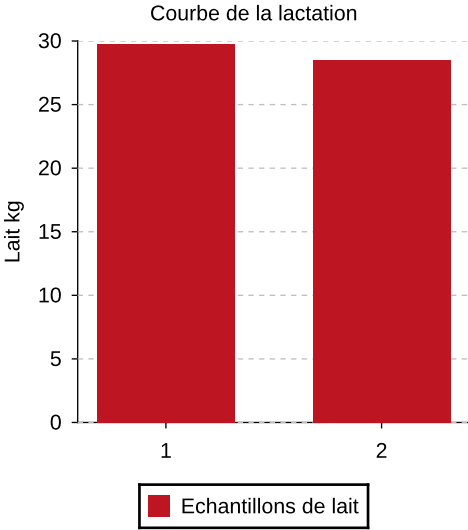
Date de naissance	03.12.2019	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POR
Marqueur génétique									
Propriétaire	4250039	Gallus Schafer, Chastels 4, 3186 Dürdingen							
Eleveur	4250039	Gallus Schafer, Chastels 4, 3186 Dürdingen							

Swissbec JACKPOT ET RED POS AA A1A1				Schreur AltaCASUAL ET RDC POC AE A1A1				Seagull-Bay SUPERSIRE ET AE A1A2			
CA 110186836.9		14.08.2016		NL 762041886.5		15.12.2013		Verhages CANDLELIGHT ET POR			
G	+174	+11	+7	Ihg Mardi Sens 9017 ET RDC POC				Mr Moviestar MARDI GRAS ET AE A1A2			
B% 99	ISet 1102	+0.05	+0.02	US 3125944539.7		10.07.2014		K-Manor SENSATIONAL ET POS			
von Chastels Ladd NEDINA AB A2A2				Tiger-Lily Dtry LADD RED ET POC CDC AB A1A2				Scientific DESTROY ET RDC CDC AA A1A2			
CH 120.1292.8490.6		12.07.2016		US 69405976.6		18.05.2010		Tiger-Lily Lawnboy LULU Red ET			
L4	1.L +++V G+83			von Chastels Acme NURIA				Khv Elm-Park ACME ET RDC CDC AB A2A2			
Ø 3L	8'488 kg	4.44%	3.47%	CH 120.1023.1704.1		14.03.2012		von Chastels Savard NATALIE			

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
09.08.2022	45	+63	+17	+0.18	+10	+0.10	45	103	43	103	35	101	1106	108	103			

Lactation standard											Lactation totale						Code		
Date vël.	Age vël.	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
13.07.2022	2.07	1							0 / 2		76	2220	4.01	89	3.06	68	AT4	Rx	
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											76	2220	4.01	89	3.06	68	2.2		

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
06.08.2022	1	29.8	29.8	4.01	3.10	49	22	AT4	Rx
10.09.2022	2	28.5	28.5	4.03	2.99	57	19	AT4	Rx



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: 41	Publication le: 09.08.2022				
Label		A						
ITP		112						
Type		111						
Croupe		111						
Membres		99						
Pis		111						
Hauteur à la croupe		111						
Haut. rel. avant-main		105	basse					haute
Largeur de poitrine		112	étroite					large
Profondeur		94	peu					beaucoup
Reins		110	faibles					forts
Angularité		110	peu					beaucoup
Position ischiens		103	relevé					rabattu
Largeur ischiens		108	étroits					larges
Qualité d'ossature		95	grossière					plate
Angle du jarret		87	droit					très coudé
Angle du pied		126	fermé					ouvert
Talon		123	peu					beaucoup
Aplombs post.		95	jarrets s.					corrects
Mobilité		89	mauvaise					idéale
Attache avant-pis		118	lâche					solide
Attache arr. hauteur		108	basse					haute
Attache arr. largeur		104	étroite					large
Ligament		91	absent					marqué
Profondeur du pis		121	bas					haut
Texture		107	mauvaise					bonne
Longueur trayons ant.		110	courts					longs
Impl. trayons avant		97	large					étroite
Impl. trayons arr.		99	large					étroite
HOLCHEF120151580618								