

CHARLY

CH 120.1619.7824.5 ♂

Date de naissance				06.05.2021				Code racique		HO													
Pourcentages sanguins				pur sang						Pourcentage SF		SF 0%											
Marqueur génétique																							
Propriétaire				3612090		Mathias Lerch, Le Faviez, 2722 Les Reussilles																	
Eleveur				3612090		Mathias Lerch, Le Faviez, 2722 Les Reussilles																	
Appréciation								Appréciation HBBV		--		Triple aAa											
Ammann's CURTIS BB A1A2						Leaninghouse HOUSE AB A2A2						Cookiecutter HANG-TIME BB A2A2											
CH 120.1379.3265.3						24.11.2018		US 3131992881.5				17.02.2016		Blondin Butz Jacey MISTRESS									
+1393						+69		+61		Maryclerc Kingboy CAMERON AB A1A2						Morningview Mcc KINGBOY AB A2A2							
B% 73						ISET 1463		+0.14		+0.17		CH 120.1136.2653.8				10.09.2015		Gen-I-Beq Snowman AKILIA RDC					
Meier's Supreme CHANDA AB A2A2						Endco SUPREME AB A2A2						View-Home CASHFLOW H5C A2A2											
CH 120.1386.6532.1						27.04.2018		US 3133064316.2				26.10.2015		Vieuxsaule Platinum SHIRAS									
L2						1.L GF+V G+81		Stunning-M Denver CHANDRA AB A2A2						Mr Mogul DENVER 1426 A2A2									
Ø 1L						7'872		3.93		3.38		CH 120.1252.9424.4				05.04.2016		Peak CHANDA Pred 759					
Indications générales						Index																	
Naissances			Animaux d'élevage			Dernière insémination			Date de publication			Base		ISET		IPL		IFF		ITP			
0			0						06.04.2021			HO21		1440		135		114		120			
VE Label				A		VE viande																	
B% lait				37				Nombre		S% Vi.		Poids à		Couverture		Charnure		IVF					
Lait kg				+1424		Veau d'étable																	
Mat.gr. kg				67		Animal d'étable																	
Mat.gr.%				0.10		VE Morphologie			ITP morphologie			B% ITP: 34				Publication le: 06.04.2021							
Protéine kg				57		Label			A														
Protéine %				0.12		Nb. de filles																	
B% persistance				22		ITP			120							<div></div>							
Pers.				106		Type			108							<div></div>							
Exploitations de testage						Croupe			99														
Filles pour testage						Membres			114							<div></div>							
B% cellules				31		Pis			127							<div></div>							
Cellules somatiques				115		Hauteur à la croupe			107							<div></div>							
B% résistance aux mammites				26		Haut. rel. avant-main			102			basse				<div></div>		haute					
VE resistance aux mammites				110		Largeur de poitrine			107			étroite				<div></div>		large					
VE Label				A		Profondeur			97			peu				<div></div>		beaucoup					
Nb. de filles AT						Reins			97			faibles				<div></div>		forts					
Valeur d'élevage AT						Angularité			114			peu				<div></div>		beaucoup					
B% VE vitesse de traite				33		Position ischions			95			relevé				<div></div>		rabattu					
VE vitesse de traite				100		Largeur ischions			104			étroits				<div></div>		larges					
B% VE tempérament				18		Qualité d'ossature			106			grossière				<div></div>		plate					
VE tempérament				105		Angle du jarret			89			droit				<div></div>		très coudé					
VE Label				A		Angle du pied			111			fermé				<div></div>		ouvert					
S% VE fertilité				22		Talon			110			peu				<div></div>		beaucoup					
VE fertilité				106		Aplombs post.			105			jarrets s.				<div></div>		corrects					
B% VE BCS				34		Mobilité			105			mauvaise				<div></div>		idéale					
VE BCS				102		Attache avant-pis			114			lâche				<div></div>		solide					
B% fourrage économisé				28		Attache arr. hauteur			121			basse				<div></div>		haute					
Fourrage économisé				98		Attache arr. largeur			122			étroite				<div></div>		large					
VE Label				A		Ligament			116			absent				<div></div>		marqué					
B% durée d'utilisation				24		Profondeur du pis			113			bas				<div></div>		haut					
Durée d'utilisation				121		Texture			113			mauvaise				<div></div>		bonne					
						Longueur trayons ant.			100			courts						longs					
Nés vivants taureau				120		Impl. trayons avant			113			large				<div></div>		étroite					
Naissances normales taureau				107		Impl. trayons arr.			115			large				<div></div>		étroite					
Nés vivants filles				108		Morphologie																	
Naissances normales filles				109		Date		Méth.		Type		Bassin		Membres		Total							
HOLCHEM120161978245																							