

Feuille des performances

Sous toutes réserves



BRAUNVIEH +

11.07.2025

ANNA

CH 120.1829.1622.6 ♀

Date de naiss.	03.05.2024	Signe	Kappa-caséine	B-caséine A2		Race	BS
Pourcentages sanguins	BS 81.1% HO 12.5% BV 5.0% OB 1.4%				Absence de cornes		
Marqueur génétique							
Propriétaire	1910076	Michael Keusch, Weingasse 106, 5613 Hilfikon					
Eleveur	475044	Patrick Huwiler, Wannen 4, 5643 Sins					
P	OPTIMAL-ET FR 5238483960.1	M	ALMA CH 120.1483.9889.9	GPM	ARROW IT 21002045985.3		

Base	VEG	ILM	IFI	VEP	EAM	TET	Fert.	DU		**KVI	Aptitude à la traite			
A BS25	1174	114	109	115	98		105	107		98	Date	IAP%	DMM	LE kg
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	MG %	Prot. kg	Prot. %	B% pers.	Pers.	B% Cellul	Cellul				
01.04.2025	31	+344	+18	+0.07	+14	+0.04	32	107	31	108				

Vêlage		Lactation standard										Lactation totale					IVS	Code				
Date	Age	Clôture	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.	Indic	Cellule	Pers.	Moye	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot. kg	Jours	MC	MT	Iac
Les indications en italique montrent les productions estimées de 305 jours.																						
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: lavage ET																						

Date de contrôle	No	Lait kg Echantill	Lait kg Jour	Matière grasse %	Prot. %	Cellules 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT	Description linéaire et classification (DLC)				0. Iac	Classe		
										Caractère	DLC	BS25					
										Date		01.04.2025					
										Note globale		106					
										Format		109					
										Bassin		101					
										Membres		99					
										Pis		109					
										Trayons							
										Hauteur au garrot			petite			grande	
										Hauteur à la croupe		100	petite			grande	
										Profondeur de flanc		103	peu			profonde	
										Largeur de poitrine		106	étroite			large	
										Ligne de dos		104	incurvé			carpé	
										Longueur du bassin		101	court			long	
										Largeur ischions		100	étroits			larges	
										Position ischions		96	relevé			rabattu	
										Position trochanter		98	derrière			devant	
										Profil du jarret		88	droit			très coudé	
										Qualité du jarret		90	spongieux			sec	
										Paturons		103	faibles			droits	
										Talon		104	peu			beaucoup	
										Longueur avant-pis		108	peu			beaucoup	
										Attache avant-pis		105	lâche			solide	
										Att. arrière largeur		108	étroite			large	
										Attache arr. hauteur		104	basse			haute	
										Profondeur du pis		105	bas			haut	
										Plancher du pis		106	étagé			plongeant	
										Ligament médian		96	absent			tr. marqué	
										Longueur trayons ant.		90	courts			longs	
										Forme trayons		87	fin			grossier	
										Position des trayons		105	vers l'ext.			vers l'int.	
										Impl. trayons avant		106	large			étroite	
										Impl. trayons arr.		103	large			étroite	
										Trayons suppl.							
										Musculature		107	peu			beaucoup	
										BCS							