

Feuille des performances

Sous toutes réserves



16.05.2022

SELIN

CH 120.1453.5704.2 ♀

Date de naiss.	12.10.2018	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Race	BS
Pourcentages sanguins		BV 9.9%	OB 9.5%	BS 80.6%				Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	26051 Adrian Huber, Im Oberholz 1, 8833 Samstagern								
Eleveur	42086 Bernhard Schuler, Sennhus 1, 8820 Wädenswil								
P	BRAIL CH 120.1221.4482.5	M	SAMBA CH 120.1083.8599.0	GPM	EINSTEIN CH 120.0478.9906.0				

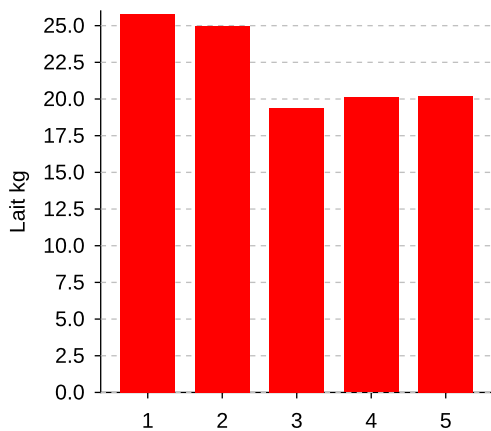
Base	VEG	ILM	IFI	VEP	EAM	TET	Fert.	DU	VF	Aptitude à la traite			
CH BS22	1050	118	88	96	109		86	95	94	Date	IAP%	DMM	LE kg
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	MG %	Prot. kg	Prot. %	B% pers.	Pers.	B% Cellul	Cellul			
05.04.2022	48	+292	+23	+0.15	+20	+0.14	45	97	44	98			

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	lac
27.02.2021	2.04	1B1	189	4239	3.82	162	3.35	142	78	10		82	189	4239	3.82	162	3.35	142		AT4		
			Ø OL	0											0	0						

Les indications en italique montrent les productions estimées de 305 jours.										Performance de vie					kg lait/j. de vie:			
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: lavage ET										189	4239	3.82	162	3.35	142	4.0		

Date de contrôle	No	Lait kg Echantil	Lait kg Jour	Matière grasse %	Prot. %	Cellules 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
31.03.2021	1	12.4	25.8	3.50	3.20	10	24	AT4	
06.05.2021	2	13.0	25.0	3.78	3.30	5	21	AT4	
11.06.2021	3	9.2	19.4	3.97	3.34	20	28	AT4	
15.07.2021	4	10.4	20.1	3.64	3.49	9	14	AT4	
18.08.2021	5	9.6	20.2	4.47	3.60	13	20	AT4	

Courbe de la lactation



■ Echantillons de lait

Dernières inséminations / TE (max.2)	
Codes d'insémination	1:inséminée 2:saillie 5:transfert embryonnaire 9:taureau non confirmé / *non observés

Description linéaire et classification (DLC)			1. lac	Classe G
Caractère	DLC	BS22		
Date	22.04.2021	05.04.2022		
Note globale	79	102		
Format	82	106		
Bassin	70	94		
Membres	79	101		
Pis	81	102		
Trayons	80			
Hauteur au garrot		petite		grande
Hauteur à la croupe	148	110		grande
Profondeur de flanc	81	105		profonde
Largeur de poitrine	4	97		large
Ligne de dos	6	107		carpé
Longueur du bassin	54	94		long
Largeur ischions	36	108		larges
Position ischions	3	92		rabattu
Position trochanter	3	88		devant
Profil du jarret	7	107		très coudé
Qualité du jarret	6	97		sec
Paturons	7	113		droits
Talon	6	108		beaucoup
Longueur avant-pis	6	103		beaucoup
Attache avant-pis	7	102		solide
Att. arrière largeur	4	92		large
Attache arr. hauteur	5	101		haute
Profondeur du pis	5	100		haut
Plancher du pis	4	99		plongeant
Ligament médian	5	96		tr. marqué
Longueur trayons ant.	7	107		longs
Forme trayons	3	92		grossier
Position des trayons	4	83		vers l'int.
Impl. trayons avant	6	100		étroite
Impl. trayons arr.	5	96		étroite
Trayons suppl.	Pur			
Musculature	3	93		beaucoup
BCS	2.75			