

Feuille des performances

Sous toutes réserves



15.12.2023

Travel Farm Victor P LEONA

CH 120.1424.9600.3 ♀

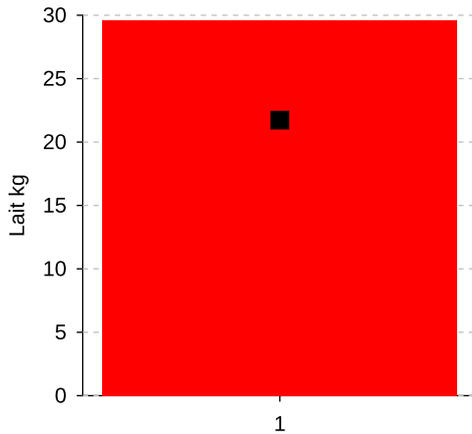
Date de naiss.	10.09.2018	Signe		Kappa-caséine	AA	B-caséine A2	A1A2	Race	BS	
Pourcentages sanguins	BS 91.5% OB 4.5% BV 4.0%							Absence de cornes		
Marqueur génétique	B2C WEF ARF SDF SMF B14F									
Propriétaire	69081 Beat Stadelmann, Riedgass, 6182 Escholzmatt									
Eleveur	650003 Meinrad & Thomas Aregger, Reisen 17, 4448 Läufelfingen									
P	VICTOR P-ET CH 120.1233.6753.7			M	GRACIELLA CH 120.0721.6787.5			GPM	PRESENT CH 120.0576.9035.0	

Base	VEG	ILM	IFI	VEP	EAM	TET	Fert.	DU	VF	Aptitude à la traite			
G BS23	1092	101	111	106	93		108	106	97	Date	IAP%	DMM	LE kg
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	MG %	Prot. kg	Prot. %	B% pers.	Pers.	B% Cellul	Cellul			
05.12.2023	72	+33	+4	+0.04	+0	-0.02	69	98	65	104			

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
06.10.2021	3.01	1A8	305	5382	3.99	215	3.29	177	74	83	75	65	344	5630	4.03	227	3.29	185	112	AT4		
16.11.2022	4.02	2A8	302	5203	4.23	220	3.31	172	68	45	77	65	302	5203	4.23	220	3.31	172	70	AT4		
15.11.2023	5.02	3										65	37	1095	4.02	44	3.09	34		AT4		
			Ø 2L	5293	4.11	218	3.30	175	71	64	76	65	323	5417	4.13	224	3.30	179	91			
Les indications en italique montrent les productions estimées de 305 jours.													Performance de vie					**F.-E. kg	kg lait/j. de vie:			
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: lavage ET													683	11928	4.12	491	3.28	391	882	6.2		

Date de contrôle	No	Lait kg Echantil	Lait kg Jour	Matière grasse %	Prot. %	Cellules 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
05.12.2023	1	14.8	29.6	4.02	3.09	17	31	AT4	

Courbe de la lactation



■ Moyenne d'exploitation ■ 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	BS23			
Date	22.11.2021	05.12.2023			
Note globale	81	106			
Format	79	97			
Bassin	84	122			
Membres	83	104			
Pis	83	108			
Trayons	80				
Hauteur au garrot			petite		grande
Hauteur à la croupe	150	106	petite		grande
Profondeur de flanc	81	97	peu		profonde
Largeur de poitrine	6	106	étroite		large
Ligne de dos	3	82	incurvé		carpé
Longueur du bassin	58	121	court		long
Largeur ischions	34	103	étroits		larges
Position ischions	6	104	relevé		rabattu
Position trochanter	6	110	derrière		devant
Profil du jarret	5	102	droit		très coudé
Qualité du jarret	7	101	spongieux		sec
Paturons	5	98	faibles		droits
Talon	5	102	peu		beaucoup
Longueur avant-pis	7	99	peu		beaucoup
Attache avant-pis	9	116	lâche		solide
Att. arrière largeur	3	98	étroite		large
Attache arr. hauteur	7	98	basse		haute
Profondeur du pis	6	108	bas		haut
Plancher du pis	6	104	étagé		plongeant
Ligament médian	3	98	absent		tr. marqué
Longueur trayons ant.	5	103	courts		longs
Forme trayons	5	112	fin		grossier
Position des trayons	6	115	vers l'ext.		vers l'int.
Impl. trayons avant	6	96	large		étroite
Impl. trayons arr.	8	111	large		étroite
Trayons suppl.	Pur				
Musculature	5	101	peu		beaucoup
BCS	3				