


Feuille des performances

05.05.2026 Sous toutes réserves

PELEGRINO

FR 7253843259.5 

Date de naissance	30.10.2019	Signe		Kappa-caséine	AB	B-caséine A2	A1A1	Code racique	HO
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	ET RDF VRF BLF CVF CDF H1F H2C H3F H4F H5F H6F H7F								
Propriétaire	702001	Swissgenetics, Meielenfeldweg 12, 3052 Zollikofen							
Eleveur									
Appréciation	Appréciation HBBV				--	Triple aAa		324156	

Progenesis TOPNOTCH ET H2C H5C AB A1A2	S-S-I Montross JEDI ET H5C BB A1A2	Bacon-Hill MONTROSS ET AB A2A2				
CA 12529327.0	22.06.2016	US 3123886035.7	11.05.2014	S-S-I Supersire MIRI 8679 ET		
**GI	+1377	+49	+51	Ihg Lottomax TANIA ET		
B% 89	ISET 1304	-0.09	+0.05	US 3125944947.0	12.02.2015	Rockymountain LOTTOMAX ET A1A2
Westcoast Router JABEL ET	Siemers ROUTER ET H5C A1A2		Ladys-Manor DOORSOPEN ET H1C H5C A1A2			
CA 12754977.1	04.06.2017	US 3131528001.6	19.08.2015	SIEMERS S-SIRE ROZ-ANNE ET		
L2	2.L VG86	Westcoast Muscadet JABRA 3745 ET		Leaderwin MUSCADET ET A1A2		
Ø 1L	12'843 kg	3.93%	3.17%	CA 12371441.8	17.12.2015	Compass-TRT Amrica JABRA ET

Indications générales			Index					
Naissances	Animaux d'élevage	Dernière insémination /	Date de publication	Base	ISET	IPL	IFF	ITP
992	608	05.04.2026	07.04.2026	HO26	1390	138	100	124

VE label	GI	VE viande						
B% lait	90		Nombre	S% Vi.	Poids à l'abattage	Couverture	Chamure	IFV
Lait kg	+2319	Veau d'été						
Mat.gr. kg	+98	Animal d'été						
Mat.gr.%	+0.02	VE Morphologie		ITP morphologie	B% ITP: 87	Publication le: 07.04.2026		
Protéine	+65	Label	GI					
Protéine %	-0.13	Nb. de filles	2551					
B% persistance	29	ITP	124					
Persistance	105	Type	119					
Exploitations de testage	1340	Croupe	112					
Filles pour testage	4497	Membres	112					
B% cellules	91	Pis	113					
Cellules somatiques	123	Hauteur à la croupe	121					
B% résistance mammité	90	Haut. rel. avant-main	100	basse				haute
résistance aux mammites	112	Largeur de poitrine	113	étroite				large
VE label	GI	Profondeur	110	peu				beaucoup
Nb. de filles AT		Reins	107	faibles				forts
AT DMM		Structure des côtes	123	peu				beaucoup
B% VE vitesse de traite	92	Position ischiens	103	relevé				rabattu
VE vitesse de traite	89	Largeur ischiens	114	étroits				larges
VE tempérament	115	Qualité d'ossature	99	grossière				plate
VE label	GI	Angle du jarret	87	droit				très coudé
S% VE fertilité	74	Angle du pied	101	fermé				ouvert
VE fertilité	95	Talon	111	peu				beaucoup
B% VE BCS	87	Aplombs post.	112	jarrets s.				corrects
VE BCS	100	Mobilité	108	mauvaise				idéale
B% fourrage économisé	72	Attache avant-pis	112	lâche				solide
Fourrage économisé	82	Attache arr. hauteur	125	basse				haute
VE label	GI	Attache arr. largeur	130	étroite				large
B% durée d'utilisation	76	Ligament	113	absent				marqué
Durée d'utilisation	122	Profondeur du pis	114	bas				haut
Nés vivants taureau	102	Texture	109	mauvaise				bonne
Naissances normales taureau	102	Longueur trayons ant.	103	courts				longs
Nés vivants filles	116	Impl. trayons avant	97	large				étroite
Naissances normales filles	113	Impl. trayons arr.	106	large				étroite

Morphologie						
Date	**Alter Kat.	Méth.	Type	Bassin	Membres	Total
HOLFRAM007253843259						

Date de naissance	30.10.2019	Signe		Kappa-caséine	AB	B-caséine A2	A1A1	Code racique	HO
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	ET RDF VRF BLF CVF CDF H1F H2C H3F H4F H5F H6F H7F								
Propriétaire	702001	Swissgenetics, Meielenfeldweg 12, 3052 Zollikofen							
Eleveur									
Appréciation				Appréciation HBBV	--	Triple aAa		324156	