

Feuille des performances

10.07.2023 Sous toutes réserves

Derendingers BORMIO

CH 120.1700.5970.6 ♂

Date de naissance	15.05.2023	Kappa-caséine	BE	B-caséine A2	A1A1	Code racine	RH	
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang				Absence de cornes	POF	
Marqueur génétique	ET RED VRF BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F							
Propriétaire	488152	Derendinger Felix & Fils, Rosières 4, 2103 Noirague						
Eleveur	488152	Derendinger Felix & Fils, Rosières 4, 2103 Noirague						
Appréciation		Appréciation HBBV	--		Triple aAa			

Höven Holsteins AVATAR Red ET RED AB A1A1	Siemers Apples ARMY ET RDC AE A1A1	Stantons HIGH OCTANE ET AE A1A2
DE 360940067.8 12.05.2018	US 3134506807.3 23.04.2016	Siemers Mogul APPLE-STAR ET RDC
G -7 -4 +8	SPECIALRED ET AB A1A1	Luck AWESOME ET CVC AE A1A1
B% 92 ISET 1185 -0.05 +0.09	DE 416091780.3 01.09.2016	Milksource LD SHANIA-Red ET
TGD-Holstein Never Again BOMBASTIC ET POC BE A1A1	Vogue NEVER AGAIN PP ET RDC POS BE A1A2	Calbrett SIFTER P ET A1A1
CH 120.1477.7526.4 30.01.2019	CA 12478052.8 12.06.2016	Mapel Wood Cgain LOTTO P ET RDC POC A2A2
L2 1.L +V++ G+84	TGD-Holstein Olympian BRONNIA ET RDC CDC AB A1A2	Ladys-Manor OLYMPIAN ET RDC AA A2A2
Ø 1L 9'159 kg 3.91% 3.23%	CH 120.1154.7293.5 17.10.2014	TGD-Holstein Mr Savage BOMBAY ET CDC BB A1A2

Indications générales			Index					
Naissances	Animaux d'élevage	Dernière insémination /	Date de publication	Base	ISET	IPL	IFF	ITP
0	0		04.04.2023	HO23	1252	105	120	127
VE label								
B% lait		A	VE viande					
Lait kg		43		Nombre	S% Vi.	Poids à l'abattage	Couverture	Charnure
Mat.gr. kg		+285	Veau d'étale					
Mat.gr.%		+5	Animal d'étale					
Protéine		-0.09	VE Morphologie					
Protéine %		+11	Label	ITP morphologie		B% ITP: 39	Publication le: 04.04.2023	
B% persistance		+0.02	Nb. de filles	A				
Persistance		38	ITP	127				
Exploitations de testage		99	Type	112				
Filles pour testage			Croupe	113				
B% cellules		39	Membres	116				
Cellules somatiques		112	Pis	123				
B% résistance mammite		30	Hauteur à la croupe	109				
résistance aux mammites		110	Haut. rel. avant-main	110 basse				
VE label			Largeur de poitrine	113 étroite				
Nb. de filles AT		A	Profondeur	100 peu				
AT DMM			Reins	105 faibles				
B% VE vitesse de traite		36	Angularité	113 peu				
VE vitesse de traite		107	Position ischions	106 relevé				
VE tempérament		105	Largeur ischions	114 étroits				
VE label			Qualité d'ossature	109 grossière				
S% VE fertilité		29	Angle du jarret	96 droit				
VE fertilité		116	Angle du pied	108 fermé				
B% VE BCS		39	Talon	106 peu				
VE BCS		108	Aplombs post.	112 jarrets s.				
B% fourrage économisé		33	Mobilité	113 mauvaise				
Fourrage économisé		95	Attache avant-pis	121 lâche				
VE label			Attache arr. hauteur	123 basse				
B% durée d'utilisation		29	Attache arr. largeur	116 étroite				
Durée d'utilisation		123	Ligament	107 absent				
Nés vivants taureau		116	Profondeur du pis	124 bas				
Naissances normales taureau		103	Texture	125 mauvaise				
Nés vivants filles		107	Longueur trayons ant.	94 courts				
Naissances normales filles		106	Impl. trayons avant	103 large				
Morphologie			Impl. trayons arr.	102 large				
Date	**Alter Kat.	Méth.	Type	Bassin	Membres	Total		
HOLCHEM120170059706								