

# Feuille des performances

20.10.2021 Sous toutes réserves

## Grands-Bois Brenman VALVOLINE

CH 120.1465.2458.0 ♀

Date de naissance	30.11.2018	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 95.6%	SI 4.2%	UM 0.2%				Absence de cornes	
Marqueur génétique	RED								
Propriétaire	4148020 Ferme des Grands-Bois, Rte du Pont 23, 1663 Epagny								
Eleveur	3001 Holstein Switzerland, Rte de Grangeneuve 27, 1725 Posieux								

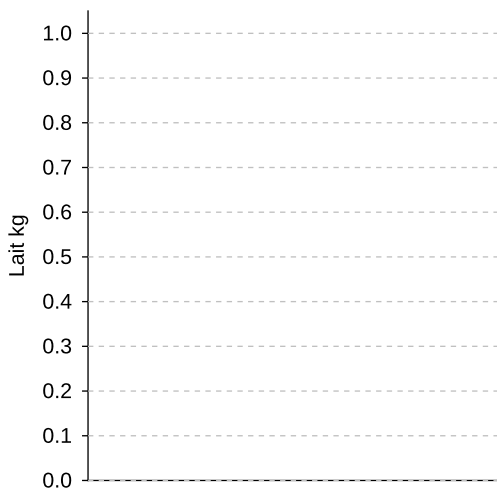
TGD-Holstein BRENMAN ET CDC AB A1A2	Blondin ASTERIX ET POC CDC AA A1A2	Mr Chassity COLT 45 ET RDC POC AA A1A1
CH 120.1307.8903.2 09.10.2016	CA 108657401.9 12.12.2013	KHW Alchemy ADELINE ET CDC A2A2
G +829 +14 +36	TGD-Holstein Olympian BRONNIA ET RDC CDC AB A1A2	Ladys-Manor OLYMPIAN ET RDC AA A2A2
B% 85 ISET 1310 -0.22 +0.10	CH 120.1154.7293.5 17.10.2014	TGD-Holstein Mr Savage BOMBAY ET CDC BB A1A2
Grands-Bois Savard CITRON RED	Gigand Brad SAVARD ET RED AA A1A2	Maral Juror BRAD RDC AA A1A2
CH 120.0892.2561.2 22.10.2010	CH 120.0228.4064.3 27.11.2002	Gigand Storm PENZA ET RDC
L9 5.L E+VE VG89	Grands-Bois Rustler ORIANE	Sir Ridgedal RUSTLER-Red ET AA A1A2
Ø 7L 7'642 kg 3.99% 3.42%	CH 120.0528.7601.8 27.10.2005	Baccala CITRON

A															Aptitude à la traite			
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
10.08.2021	38	+17	-3	-0.03	+9	+0.10	38	99	35	107	22	111	1128	104	114			

Lactation standard										Lactation totale						Code			
Date vèl.	Age vèl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.										Performance de vie						kg de lait / jour de vie :			
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté																			

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT	Morphologie								
										Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)			
17.12.2020	1	LENO	CH 120.1477.7546.2

Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / \*non observé

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 30	Publication le: 10.08.2021
Label	A		
ITP	104		
Type	101		
Croupe	101		
Membres	101		
Pis	106		
Hauteur à la croupe	96		
Haut. rel. avant-main	109	basse	haute
Largeur de poitrine	106	étroite	large
Profondeur	98	peu	beaucoup
Reins	100	faibles	forts
Angularité	96	peu	beaucoup
Position ischiens	107	relevé	rabattu
Largeur ischiens	95	étroits	larges
Qualité d'ossature	99	grossière	plate
Angle du jarret	97	droit	très coudé
Angle du pied	102	fermé	ouvert
Talon	103	peu	beaucoup
Aplombs post.	96	jarrets s.	corrects
Mobilité	99	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	108	lâche	solide
Attache arr. hauteur	110	basse	haute
Attache arr. largeur	100	étroite	large
Ligament	99	absent	marqué
Profondeur du pis	106	bas	haut
Texture	102	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	97	courts	longs
Impl. trayons avant	96	large	étroite
Impl. trayons arr.	93	large	étroite

HOLCHEF120146524580