



PROGENESIS POSITIVE
 MERCEDES FRAZZLE JAM 11 VG-88-4YR-CAN
 MELARRY JOSUPER FRAZZLED
 MERCEDES DELTA 9619
 MR MOGUL DELTA 1427
 T-SPRUCE LGOLD 7871 GP-83-4YR-USA

GLPI +3218 PRO\$ 1346

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

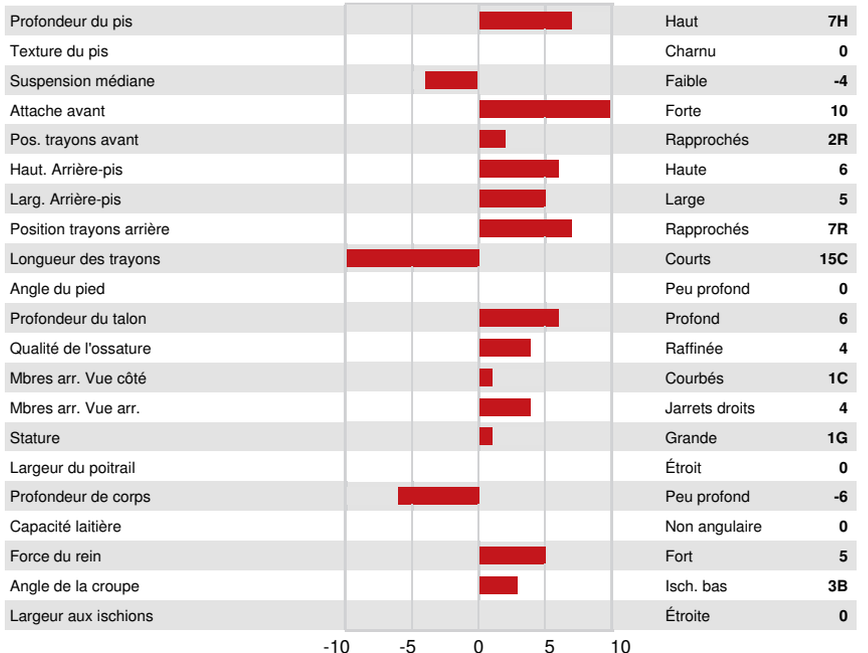
Nom #: HOCANM13127786 aAa: 231465 DMS: 123,135
 Né le: 11/07/2018 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		116 Troupeaux	214 Filles	96% Fiab	GEBV 24* AUG				
Lait kg	-129	Gras kg	81	Gras %	+0.73	Protéine kg	32	Protéine %	+0.29
Efficiéncia de l'alimentation	98	BMC	97	Efficiéncia du méthane	104				

Moyenne des filles Lait 12,391 kg Gras 550 kg Protéine 421 kg

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	102
Durée de vie	100	Immunité des veaux	102
SCS	99	Aptitude au vêlage	101
Fertilité des filles	98	Aptitude des filles au vêlage	102
Condition de chair	104	Vitesse de traite	102
Résistance à la mammité	103	Tempérament	95
Persistance de lactation	101	Résistance aux maladies métaboliques	101

CONFORMATION		104 Troupeaux	193 Filles	93% Fiab	GEBV 24* AUG	
Conformation	4	Puissance laitière	-1			
Système mammaire	2	Croupe	5			
Pieds et membres	8	BP ou meilleur %	69			



COYNE-FARMS FREDDIE JILL
 FIFTH DAM