



OH-RIVER-SYC CRUSHABULL
 PROGENESIS EXPANDER KRUEGER
 STANTONS EXPANDER
 PROGENESIS HIGH OCTANE KIWI GP-83-2YR-CAN 1*
 STANTONS HIGH OCTANE
 PROGENESIS 5G KARLY 1*



GLPI +2753 PRO\$ 308

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

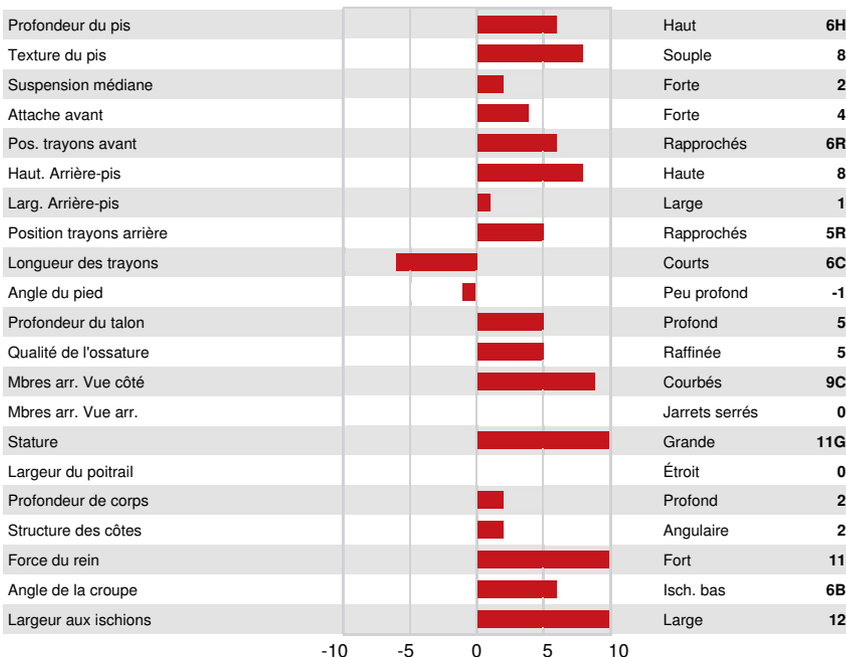
Nom #: HOCANM13353542 aAa: 231465 DMS: 123,135
 Né le: 02/12/2019 Caséine kappa: EE Caséine bêta: A1A1

PRODUCTION		41 Troupeaux	81 Filles	95% Fiab	GEBV 25* APR	
Lait kg	Gras kg	Gras %	Protéine kg	Protéine %		
97	-5	-0.07	12	+0.06		
Efficiéce de l'alimentation	BMC	Efficiéce du méthane				
98	93	102				

Moyenne des filles Lait **12,426 kg** Gras **504 kg** Protéine **415 kg**

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	89
Durée de vie	98	Immunité des veaux	95
SCS	98	Aptitude au vêlage	93
Fertilité des filles	100	Aptitude des filles au vêlage	100
Condition de chair	100	Vitesse de traite	100
Résistance à la mammité	98	Tempérament	105
Persistance de lactation	104	Résistance aux maladies métaboliques	94

CONFORMATION		42 Troupeaux	78 Filles	92% Fiab	GEBV 25* APR	
Conformation	6	Puissance laitière	2			
Système mammaire	3	Croupe	12			
Pieds et membres	3	BP ou meilleur %	72			



MS C-HAVEN OMAN KOOL
 FIFTH DAM



MS C-HAVEN OMAN KOOL
 FIFTH DAM