





PELLERAT KANE FALBALA



CALIXA CORONA KANE



MS C-HAVEN OMAN KOOL



## RICHMOND-FD EL BOMBERO

LOOKOUT PESCE PONDE KREED

MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL

MS C-HAVEN OMAN KOOL VG-88-6YR-CAN 10\*

LONG-LANGS OMAN OMAN

ART-ACRES KAY721 EX-90-6YR-USA GMD DOM

	+32			973

EX-90-CAN DPF RDF BLF CNF XIF BYF MWF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF

Nom #: HOCANM109010869 aAa: 324165 DMS: 345,135 Né le: 07/23/2014 Caséine kappa: EE Caséine bêta: A1A1

PRODUCTION	820 Troupeaux 1633	GEBV 24*APR		
Lait kg <b>1901</b>	Gras kg <b>49</b>	Gras % -0.19	Protéine kg <b>56</b>	Protéine % -0.06
Efficience de l'alimentation 106	BMC <b>97</b>	Efficience du méthane <b>91</b>		

Moyenne des filles Lait 12,769 kg Gras 494 kg Protéine 407 kg

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	102
Durée de vie	106	Immunité des veaux	96
SCS	104	Aptitude au vêlage	104
Fertilité des filles	100	Aptitude des filles au vêlage	107
Condition de chair	102	Vitesse de traite	100
Résistance à la mammite	101	Tempérament	102
Persistance de lactation	93	Résistance aux maladies métaboliques	101

CONFORMATION	745 Troupeaux	1488 Filles	98% Fiab	GEBV 2	4*APR
Conformation		2	Puissance laitière		3
Système mammaire	Э	1	Croupe		4
Pieds et membres		0	BP ou meilleur %		67
Profondeur du pis				Profond	4P
Texture du pis				Souple	4
Suspension médiane				Forte	4
Attache avant				Faible	0
Pos. trayons avant				Rapprochés	13R
Haut. Arrière-pis				Haute	3
Larg. Arrière-pis				Large	8
Position trayons arrière				Rapprochés	10R
Longueur des trayons				Courts	5C
Angle du pied				Profond	1
Profondeur du talon				Peu profond	0
Qualité de l'ossature				Raffinée	3
Mbres arr. Vue côté				Droits	2D
Mbres arr. Vue arr.				Jarrets serrés	-4
Stature				Petite	1C
Largeur du poitrail				Large	3
Profondeur de corps				Peu profond	-4
Capacité laitière				Angulaire	4
Force du rein				Faible	-2
Angle de la croupe				Isch. bas	2B
Largeur aux ischions				Large	8

10

-10