

MHD ADHERE GREAT DAME



KHW SUPER ADERYN GRANDDAM



LARCREST COMMANDER

WILLSBRO K&L SUPRSIRE ADINA VG-85-2YR-GBR SEAGULL-BAY SUPERSIRE

KHW SUPER ADERYN EX-90-5YR-USA

CHARLESDALE SUPERSTITION

KHW GOLDWYN AIKO EX-91-2E-USA DOM 4*

GП	РΙ	25	82

TD TR TL TY TV	99%-I	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOGBRM388380400603 aAa: 243615 DMS:

Né le: 12/24/2014 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION	186 Troup 722 Fi	lles 95% Fiab		MACE-G / 04-25
Lait lbs 313	Gras lbs 0	Gras % -0.05	Protéine lbs 12	Protéine % +0.01
NM\$ 84	CM\$ 92	FM\$ 69	GM\$ 48	DWP\$ 101
Efficience de l'alimentation 21	IAR 37	Alimentation économisée 5	Efficience du méthane 100	

Moyenne des filles Lait 25,875 lbs Gras 1,020 lbs Protéine 841 lbs

SANTÉ ET REPRODUCTION			Immunité 99	
Vie productive	1.4	Immunité des veaux	96 -1.4	
SCS	2.81	Taux de conception des vaches		
Taux gest. Filles	-1.3	Taux de conception des génisses	0.4	
Vivabilité	-1.3	Facilité de vêlage	2.5% 87% Fiat	
Livabilité des génisses	-0.4	Facilité vêl. Filles	2.2% 77% Fiat	
Indice de fertilité	-1.1	Mortinatalité	6.0%	
		Mortinatalité des filles	6.3%	

CONFORMATION	93 Troup	233 Filles	92% Fiab	MACE / 04-25
PTAT		0.65	Composite corps	-0.25
PisC		0.91	Composite laitier	-1.14
P&MC		0.42		

Stature					Grande	+0.08
Force					Faible	-0.57
Profondeur de corps					Peu profond	-0.61
Car. Laitier					Côtes serrées	-0.48
Angle de la croupe					Isch. hauts	-0.43
Largeur de la croupe					Étroite	-0.22
Mbres arr. Vue côté					Courbés	+0.13
Mbres arr. Vue arr.					Jarrets droits	+0.05
Angle du pied					Profond	+0.50
Indice pieds & mbres					Désirable	+0.50
Attache avant					Forte	+1.86
Haut. Arrière-pis					Haute	+1.17
Larg. Arrière-pis					Étroite	-0.19
Suspension médiane					Faible	-1.14
Profondeur du pis					- Haut	+2.43
Pos. trayons avant					Éloignés Ecartés	-0.69
Longueur des trayons					Courts	-0.21
Position trayons arrière					Écartés	-1.72
	-2	-1	0	1	2	