



KHW GOLDWYN AIKO FIFTH DAM













FERTILITY FIRST CALVING EASE ROBOTREADY RED & WHITE

SCHREUR SHIMMER \*RC

DANHOF ESCOBR ADELLE-RED GP-80-2YR-USA OCD DRAKE ESCOBAR-P-RED

DANHOF A ADORA-RED GP-82-3YR-USA

ENDCO APPRENTICE \*RC

MS PFRR POWERBALL AVA VG-85-3YR-USA

## GPA LPI +3189 PRO\$ 1466

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

Nom #: HO840M3213241801 aAa: 432561 DMS: 123,126 Caséine bêta: A2A2 Né le: 07/18/2020 Caséine kappa: AB

PRODUCTION	G Troupeaux G Filles 82% Fiab GPA 24*APf				
Lait kg <b>1421</b>	Gras kg <b>55</b>	Gras % -0.01	Protéine kg <b>46</b>	Protéine % -0.02	
Efficience de l'alimentation <b>100</b>	BMC 99	Efficience du méthane <b>98</b>			

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	100
Durée de vie	102	Immunité des veaux	100
SCS	104	Aptitude au vêlage	102
Fertilité des filles	99	Aptitude des filles au vêlage	100
Condition de chair	93	Vitesse de traite	100
Résistance à la mammite	104	Tempérament	99
Persistance de lactation	108	Résistance aux maladies métaboliques	100

CONFORMATION	G Troupeaux	G Filles 78% Fiab		GPA 24*APR	
Conformation		4	Puissance laitière	2	
Système mammaire	е	3	Croupe	-4	
Pieds et membres		5			

Profondeur du pis						Haut	4H
Texture du pis						Souple	2
Suspension médiane						Faible	0
Attache avant						Forte	4
Pos. trayons avant						Rapprochés	4R
Haut. Arrière-pis						Haute	2
Larg. Arrière-pis						Large	1
Position trayons arrière						Rapprochés	3R
Longueur des trayons						Courts	3C
Angle du pied						Peu profond	0
Profondeur du talon						Profond	4
Qualité de l'ossature						Raffinée	5
Mbres arr. Vue côté						Courbés	4C
Mbres arr. Vue arr.						Jarrets droits	4
Stature						Petite	1C
Largeur du poitrail						Étroit	-4
Profondeur de corps						Peu profond	-2
Capacité laitière						Angulaire	7
Force du rein						Fort	2
Angle de la croupe						Isch. hauts	6H
Largeur aux ischions						Étroite	-1
	-10	-5	0	5	10		