



S-S-I MONTROSS JEDI  
 IHG LOTTOMAX TANIA VG-85-3YR-USA 3\*  
 ROCKYMOUNTAIN LOTTOMAX  
 MS WELCOME SUPERSR TANIA VG-85-2YR-USA  
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE  
 MS WELCOME COLBY TAYA VG-88-5YR-USA

GLPI +3133 PRO\$ 1500

VG-CAN DPF RDF BLF CNF XIF BYF MWF CVF HH1F HH2C HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOCANM12529327 aAa: 243165 DMS: 345  
 Né le: 06/22/2016 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		168 Troupeaux	305 Filles	98% Fiab	GEBV 24*APR				
Lait kg	580	Gras kg	23	Gras %	+0.01	Protéine kg	43	Protéine %	+0.18
Efficiéce de l'alimentation	95	BMC	106	Efficiéce du méthane	103				

Moyenne des filles Lait 13,055 kg Gras 519 kg Protéine 435 kg

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	105
Durée de vie	108	Immunité des veaux	104
SCS	107	Aptitude au vêlage	101
Fertilité des filles	102	Aptitude des filles au vêlage	104
Condition de chair	106	Vitesse de traite	97
Résistance à la mammite	107	Tempérament	99
Persistance de lactation	103	Résistance aux maladies métaboliques	107

CONFORMATION		137 Troupeaux	251 Filles	97% Fiab	GEBV 24*APR	
Conformation	5	Puissance laitière	-3			
Système mammaire	10	Croupe	-2			
Pieds et membres	-3	BP ou meilleur %	80			

Profondeur du pis				Haut	4H
Texture du pis				Souple	4
Suspension médiane				Forte	7
Attache avant				Forte	5
Pos. trayons avant				Éloignés Ecartés	13É
Haut. Arrière-pis				Haute	11
Larg. Arrière-pis				Large	6
Position trayons arrière				Rapprochés	2R
Longueur des trayons				Longs	5B
Angle du pied				Peu profond	-3
Profondeur du talon				Profond	8
Qualité de l'ossature				Grossière	0
Mbres arr. Vue côté				Droits	7D
Mbres arr. Vue arr.				Jarrets serrés	-4
Stature				Petite	4C
Largeur du poitrail				Étroit	-1
Profondeur de corps				Peu profond	-1
Capacité laitière				Non angulaire	-5
Force du rein				Fort	1
Angle de la croupe				Isch. hauts	2H
Largeur aux ischions				Étroite	-3



PROGENESIS TOPNOTCH MACIE



PROGENESIS TOPNOTCH OAKLEY



TOPNOTCH DAUGHTERS GROUP