



SIEMERS BRAVE

WESTCOAST PRSUIT MRQUE 9894 GP-84-2YR-USA 1*

PINE-TREE-I PURSUIT

PEAK EXCTA MRQUE 81140 GP-83-4YR-CAN 3*

S-S-I MODESTY MARQUEE

ENDCO EXACTA

GPA LPI +3209 PRO\$ 2038

DPF MFF RDF BLF BYF MWF CVF

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOCANM14003845

aAa: 324165

DMS: 135,561

Né le: 05/20/2021

Caséine kappa: AB

Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION	16 Troupeaux	78 Filles	91% Fiab	GMACE 25°DEC	
Lait kg 245	Gras kg 48	Gras % +0.33	Protéine kg 39	Protéine % +0.26	
Vitesse de traite 102	Tempérament 104	Efficience du méthane 97	Efficience de l'alimentation 107	BMC 102	

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité 97
Durée de vie	103	Immunité des veaux 91
SCS	105	Aptitude au vêlage 108
Fertilité des filles	103	Aptitude des filles au vêlage 106
Condition de chair	92	Résistance aux maladies métaboliques 99
Résistance à la mammite	104	Santé des veaux 100
Persistance de lactation	98	

CONFORMATION	G Troupeaux	G Filles	81% Flab	GPA 25°DEC
Conformation		-1	Puissance laitière	-9
Système mammaire		5	Croupe	-5
Pieds et membres		-2		

Caractéristique	Score	Qualité	Classement
Profondeur du pis	3	Haut	4H
Texture du pis	-1	Charnu	-1
Suspension médiane	-6	Faible	-6
Attache avant	3	Forte	3
Pos. trayons avant	1É	Éloignés Ecartés	1É
Haut. Arrière-pis	3	Haute	3
Larg. Arrière-pis	4	Large	4
Position trayons arrière	4É	Écartés	4É
Longueur des trayons	5B	Longs	5B
Angle du pied	-8	Peu profond	-8
Profondeur du talon	1	Profond	1
Qualité de l'ossature	4	Raffinée	4
Mbres arr. Vue côté	9C	Courbés	9C
Mbres arr. Vue arr.	-5	Jarrets serrés	-5
Stature	2C	Petite	2C
Largeur du poitrail	-10	Étroit	-10
Profondeur de corps	-10	Peu profond	-10
Structure des côtes	1	Angulaire	1
Force du rein	-5	Faible	-5
Angle de la croupe	0	Isch. hauts	0
Largeur aux ischions	-6	Étroite	-6