



MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL  
 VELTHUIS SNOWMAN LORRETTES VG-86-3YR-USA  
 FLEVO GENETICS SNOWMAN  
 MS CHARTROISE LORELEI VG-87-2YR-CAN 10\*  
 ENSENADA TABOO PLANET  
 CALBRETT SHOTTLE LAURA VG-88-2YR-USA 8\*

<b>GLPI +2888</b>		<b>PRO\$ 1349</b>	
VG-CAN DPF RDF BLF CNF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF			
Nom #: HOCANM108048659		aAa: 342516	
Né le: 04/09/2013		Caséine kappa: AB	
		DMS: 345,135	
		Caséine bêta: A1A2	
<b>PRODUCTION</b>		530 Troupeaux	1287 Filles
		99% Fiab	
		GEBV 24* APR	
Lait kg	Gras kg	Gras %	Protéine kg
<b>1109</b>	<b>55</b>	<b>+0.10</b>	<b>56</b>
Efficiéce de l'alimentation	BMC	Efficiéce du méthane	Protéine %
<b>101</b>	<b>101</b>	<b>99</b>	<b>+0.14</b>
Moyenne des filles Lait <b>12,855 kg</b> Gras <b>515 kg</b> Protéine <b>422 kg</b>			



BLASER MASTERFUL 5502

<b>SANTÉ ET REPRODUCTION</b>		<b>Immunité 88</b>
Durée de vie	<b>99</b>	Immunité des veaux <b>95</b>
SCS	<b>101</b>	Aptitude au vêlage <b>105</b>
Fertilité des filles	<b>96</b>	Aptitude des filles au vêlage <b>107</b>
Condition de chair	<b>95</b>	Vitesse de traite <b>102</b>
Résistance à la mammite	<b>99</b>	Tempérament <b>102</b>
Persistance de lactation	<b>99</b>	Résistance aux maladies métaboliques <b>100</b>



MASTERFUL DAUGHTER GROUP

<b>CONFORMATION</b>		480 Troupeaux	1144 Filles	98% Fiab	GEBV 24* APR
Conformation	<b>-3</b>	Puissance laitière		<b>0</b>	
Système mammaire	<b>-5</b>	Croupe		<b>-2</b>	
Pieds et membres	<b>3</b>	BP ou meilleur %		<b>60</b>	

