



PEAK TROPIC  
 CLAYNOOK FLOTILLA TOPNOTCH EX-91-2E-CAN  
 PROGENESIS TOPNOTCH  
 CLAYNOOK FRANCIS DUKE VG-85-2YR-CAN 2\*  
 S-S-I MONTROSS DUKE  
 CLAYNOOK FLOUNDER SILVER VG-85-2YR-CAN

**GMACE LPI +3165 PRO\$ 1216**

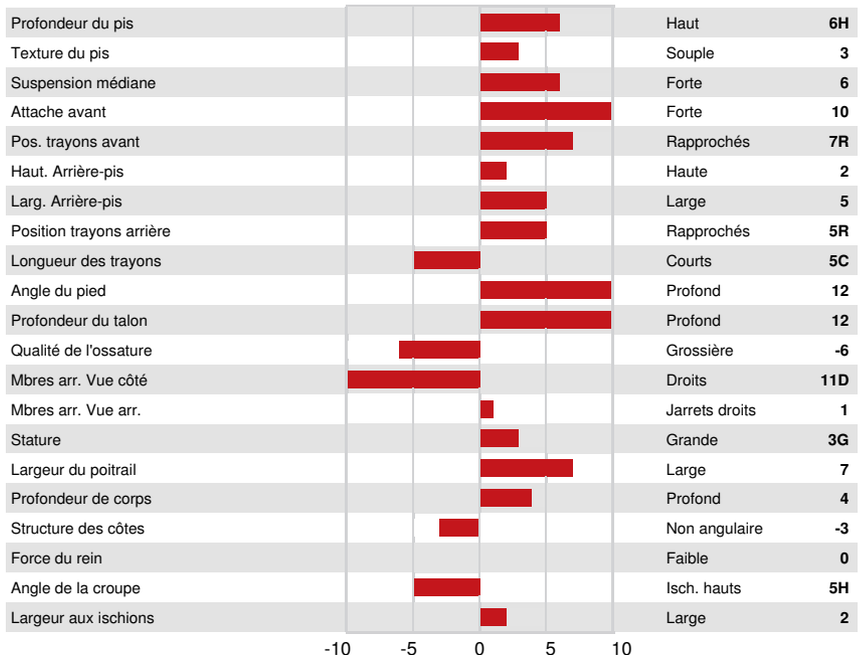
VG-CAN DPF RDF BLF CNF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOCANM13601240 aAa: 243165 DMS: 234,246  
 Né le: 05/01/2020 Caséine kappa: AA Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION			GMACE 25*APR	
44 Troupeaux 104 Filles 92% Fiab				
Lait kg <b>-953</b>	Gras kg <b>32</b>	Gras % <b>+0.66</b>	Protéine kg <b>23</b>	Protéine % <b>+0.49</b>
Efficience de l'alimentation <b>99</b>	BMC <b>93</b>	Efficience du méthane <b>104</b>		

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	109
Durée de vie	<b>104</b>	Immunité des veaux	<b>100</b>
SCS	<b>105</b>	Aptitude au vêlage	<b>101</b>
Fertilité des filles	<b>103</b>	Aptitude des filles au vêlage	<b>103</b>
Condition de chair	<b>106</b>	Vitesse de traite	<b>96</b>
Résistance à la mammite	<b>104</b>	Tempérament	<b>97</b>
Persistance de lactation	<b>98</b>	Résistance aux maladies métaboliques	<b>109</b>

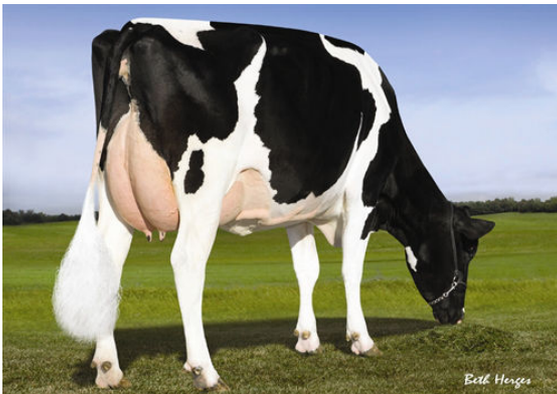
CONFORMATION		GMACE 25*APR	
13 Troupeaux 39 Filles 87% Fiab			
Conformation	<b>6</b>	Puissance laitière	<b>3</b>
Système mammaire	<b>8</b>	Croupe	<b>0</b>
Pieds et membres	<b>0</b>		



VIEW-HOME MCC FOUND  
 FOURTH DAM



VIEW-HOME MCC FOUND  
 FOURTH DAM



PINE-TREE 2149ROBST 4846  
 FIFTH DAM