



PROGENESIS MAESTRO  
 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 +3401 PRO\$ 2272**

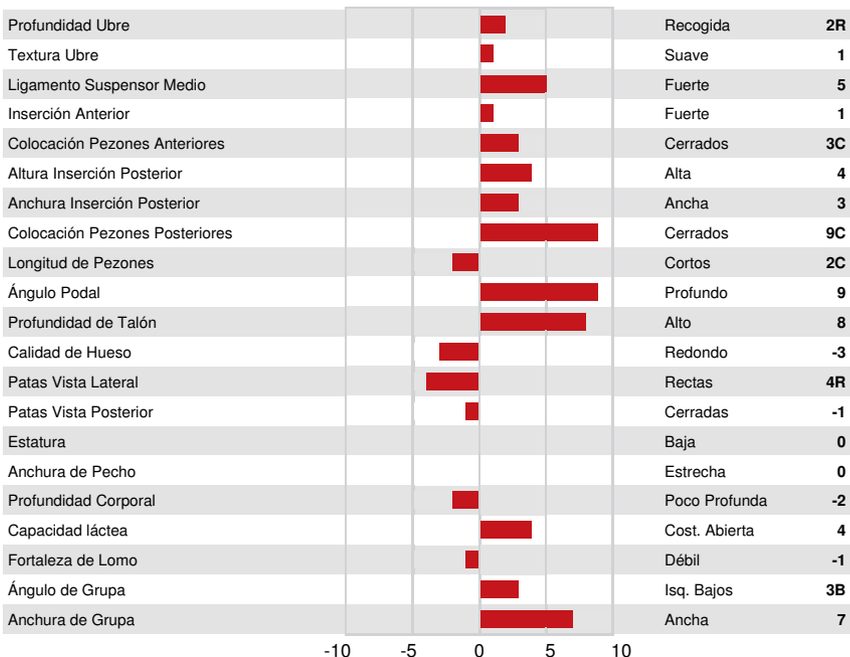
DPF RDF BLF CNF XIF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM13601229 aAa: 243561 DMS: 135,345  
 Nacimiento: 03/16/2020 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A1A1

PRODUCCION			GMACE 25*APR	
74 Rebaños 452 Hijas 93% Rep.				
Leche kg <b>1002</b>	Grasa kg <b>52</b>	Grasa % <b>+0.11</b>	Proteína kg <b>56</b>	Proteína % <b>+0.20</b>
Eficiencia de Conversión <b>106</b>	RMC <b>99</b>	Eficiencia Metano <b>98</b>		

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity 102
Vida en el Rebaño	<b>106</b>	Inmunidad crías <b>95</b>
Células Somáticas	<b>107</b>	Facilidad de Parto <b>97</b>
Fertilidad Hijas	<b>103</b>	Facilidad Parto de las Hijas <b>103</b>
Cond. Corporal	<b>101</b>	Velocidad Ordeño <b>101</b>
Resist. Mastitis.	<b>105</b>	Temperamento <b>101</b>
Persistencia de la lactación	<b>103</b>	Resistencia a Enfermedades Metabólicas <b>104</b>

TIPO	30 Rebaños 95 Hijas 88% Rep.	GMACE 25*APR
Tipo	<b>4</b>	Fortaleza Lechera <b>2</b>
Sistema Mamario	<b>2</b>	Grupa <b>4</b>
Patatas	<b>4</b>	



VIEW-HOME MCC FOUND  
FOURTH DAM



VIEW-HOME MCC FOUND  
FOURTH DAM



PINE-TREE 2149ROBST 4846  
FIFTH DAM