



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

GLPI +3230 PRO\$ 1429

VG-CAN DPF RDF BLF CNF BYF CVF

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13601240

aAa: 243165

DMS: 234,246

Nacimiento: 05/01/2020

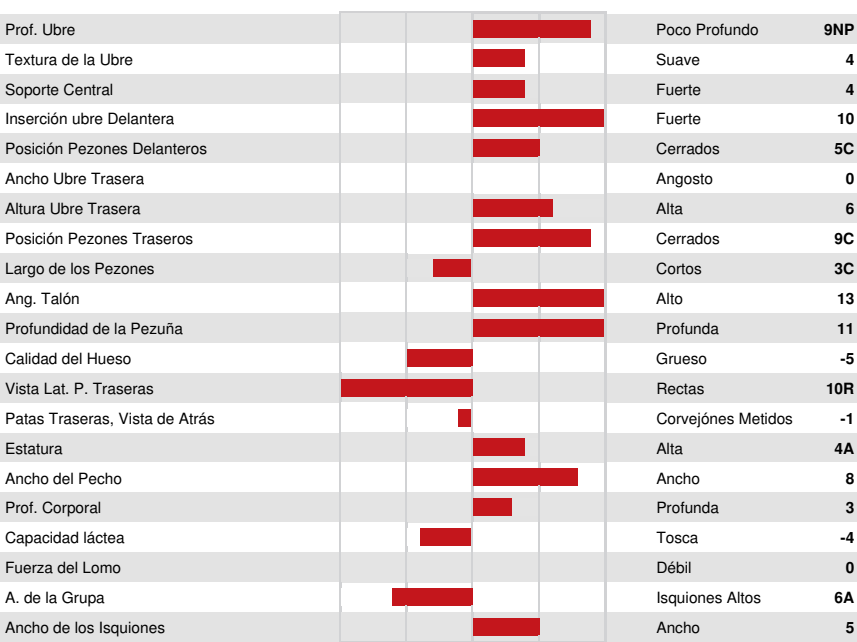
Caseina Kappa: AA

Caseina Beta: A2A2

PRODUCCIÓN	16 Hatos	35 Hijas	92% Conf.	GEBV 25*DEC
Leche kg -78	Grasa kg 49	Grasa % +0.45	Proteína kg 37	Proteína % +0.33
Rapidez en el Ordeñe 96	Temperamento Lechero 96	Eficiencia Metano 103	Eficiencia de Conversión 100	RMC 95
Promedio de la Hija (kg-ME)	Leche 12,341 kg	Grasa 538 kg	Proteína 415 kg	

SALUD Y FERTILIDAD	Inmunidad	110
Vida en el Hato	102	Inmunidad de los terneros
SCS	102	Habilidad al Parto
Fertilidad de la Hija	103	Habilidad de las Hijas al Parto
Puntaje de Condición Corporal	107	Resistencia a Enfermedades Metabólicas
Resistencia a Mastitis	103	Calf Health
Persistencia de la lactación	100	

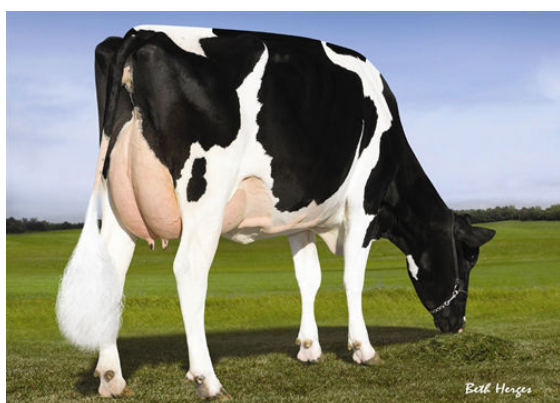
CONFORMACIÓN	14 Hatos	29 Hijas	89% Conf.	GEBV 25*DEC
Conformación	5	Fortaleza Lechera		3
Sistema Mamario	6	Grupa		0
Patas y Pezuñas	0	% BM o Mejor		66



VIEW-HOME MCC FOUND
FOURTH DAM



VIEW-HOME MCC FOUND
FOURTH DAM



PINE-TREE 2149ROBST 4846
FIFTH DAM