



VIEW-HOME MCC FOUND THIRD DAM



VIEW-HOME MCC FOUND THIRD DAM



PINE-TREE 2149ROBST 4846 FOURTH DAM



## PROGENESIS FABULOUS

CLAYNOOK FRAZZLE DUKE EX-90-5YR-CAN 3\*

S-S-I MONTROSS DUKE

CLAYNOOK FRISKY DOORSOPEN EX-92-5YR-CAN 9\*

LADYS-MANOR DOORSOPEN

VIEW-HOME MCC FOUND VG-88-6YR-CAN 12\*

	25	

## TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

 Num.Reg #: HOCANM13281239
 aAa: 324165
 DMS: 234,345

 Nacimiento: 10/25/2018
 Kappa Caseina: AB
 Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION	140 Rebaños 227	Hijas 91% Rep.		MACE-G / 04-24
Leche lbs 1742	Grasa lbs 67	Grasa % <b>0.00</b>	Proteína lbs <b>57</b>	Proteína % +0.01
NM\$ <b>397</b>	CM\$ 401	FM\$ <b>371</b>	GM\$ 292	DWP\$ <b>332</b>
Eficiencia de Conversiòn 180	IR -43	Comida Ahorrada -218	Eficiencia Metano 95	

SALUD Y REPRODUCCIÓN			Immunity 100	
Vida Productiva	-0.9	Inmunidad crias	102	
Células Somáticas	2.91	Tasa Preñez Vacas	-5.6	
Fertilidad de las Hijas	-5.2	Tasa Preñez Novillas	-3.5	
Durabilidad	-4.4	Facilidad de Parto	<b>2.6%</b> 76% Rep	
Durabilidad Novillas	0.5	Facilidad de Parto de las Hijas	2.4% 74% Rep.	
Indice de Fertilidad	-4.6	Crías del Toro que Nacen Muert	as <b>6.2</b> %	
		Crías de las Hijas que Nacen Mu	uertas <b>5.6</b> %	

TIPO	87 Rebaños	138 Hijas	84% Rep.		MACE / 04-24
PTAT			2.47	Estruct. y Capacidad	1.72
Comp	uesto Ubres		2.16	Estruct. Lechera	2.46
Comp	uesto Patas		-0.92		

Estatura						Alta	+4.06
Fortaleza						Fuerte	+2.14
Profundidad Corporal						Profunda	+2.58
Estructura Lechera						Cost. Abierta	+2.50
Ángulo de Grupa						Isq. Bajos	+1.36
Anchura Grupa						Ancha	+1.24
Patas Vista Lateral						Rectas	-1.51
Patas Vista Posterior						Cerradas	-0.29
Ángulo Podal						Profundo	+1.71
Colocación de las Patas						Correcta	+0.03
Inserción Anterior						Fuerte	+2.42
Altura Inserción Posterior						Alta	+3.89
Anchura Inserción Posterior						Ancha	+3.88
Ligamento Suspensor						Fuerte	+1.99
Profundidad Ubre						Recogida	+2.27
Colocación Pezones Anteriores						Cerrados	+1.12
Longitud de Pezones						Cortos	-0.83
Colocación Pezones Posteriores						Cerrados	+1.60
	-2	-1	1	0	1	2	