



LINDENRIGHT BRADNICK MOOVIN ON
FIFTH DAM



FASTSTART GENOMAX RED & WHITE POLLED A2A2

PROGENESIS ANAHITA
LINDENRIGHT RYDER MOONWALKER P VG-86-2YR-CAN
KOEPPON OH RYDER-RED
LINDENRIGHT MIRAND MIO P VG-86-3YR-CAN
COOMBOONA ZIPIT MIRAND-PP *RC
LINDENRIGHT JORDY 82479 EX-90-5YR-CAN

GTPI 2658				
TD RC TL TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF				
Num.Reg #: HOCANM121031600		aAa:		DMS:
Nacimiento: 06/14/2024		Kappa Caseína: AA		Beta Caseína: A2A2
PRODUCCION	G Rebaños	G Hijas	80% Rep.	CDCB-G / 12-25
Leche lbs 291	Grasa lbs 13	Grasa % 0.00	Proteína lbs 1	Proteína % -0.03
NM\$ -45	CM\$ -54	FM\$ -20	GM\$ -113	DWP\$
Eficiencia de Conversión -2	IR 19	Comida Ahorrada -210	Eficiencia Metano 103	Velocidad Ordeño 6.84

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity 103
Vida Productiva	0.2	Inmunidad crías 104
Células Somáticas	2.95	Tasa Preñez Vacas -3.2
Fertilidad de las Hijas	-2.4	Tasa Preñez Novillas -0.4
Durabilidad	-2.2	Facilidad de Parto 1.6% 62% Rep.
Durabilidad Novillas	0.5	Facilidad de Parto de las Hijas 2.5% 58% Rep.
Índice de Fertilidad	-2.4	Crías del Toro que Nacen Muertas 4.2%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas 5.7%

TIPO	G Rebaños	G Hijas	79% Rep.	HAUSA-G / 12-25	
PTAT			2.63	Estruct. y Capacidad	1.18
Compuesto Ubres			2.47	Estruct. Lechera	0.82
Compuesto Patas			1.46		

