

PROGENESIS HIGHJUMP LEADER GRANDDAM



PROGENESIS RANGER LAYLA



PROGENESIS RANGER LAYLA







GENOMAX ROBOTREADY

ADY POLLE

DREWHOLME LEYHIGH PP

PROGENESIS RANGER LAYLA VG-86-2YR-CAN

3STAR OH RANGER RED

PROGENESIS HIGHJUMP LEADER VG-89-3YR-CAN

AOT HIGHJUMP

PEAK ROBERT LAINEY GP-80-2YR-CAN

GPA LPI +3788 PRO\$ 2491

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

Reg. #: HOCANM14908630 aAa: 246315 DMS:

Nacimiento: 01/15/2024 Caseina Kappa: BB Caseina Beta: A1A2

PRODUCCIÓN	G Hatos G Hijas 80	GPA 25*APR		
Leche kg 449	Grasa kg 111	Grasa % +0.80	Proteina kg 53	Proteina % +0.30
Eficiencia de Conversiòn 102	RMC 95	Eficiencia Metano 110		

SALUD Y FERTILIDAD		Inmunidad	101	
Vida en el Hato	103	Inmunidad de los terneros	100	
SCS	106	Habilidad al Parto	99	
Fertilidad de la Hija 97		Habilidad de las Hijas al Parto	99	
Puntaje de Condición Corporal 100		Rapidez en el Ordeñe		
Resistencia a Mastitis 1		Temperamento Lechero	102	
Persistencia de la lactación	105	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	105	

CONFORMACIÓN	G Hatos	G Hijas	77% Conf.		GPA 25*APR	
Conformación			11	Fortaleza Lechera	9	
Sistema Mamario			6	Grupa	11	
Patas v Pezuñas			9			

Prof. Ubre						Profunda	0
Textura de la Ubre						Carnosa	0
Soporte Central						Débil	-1
Inserción ubre Delantera						Fuerte	7
Posición Pezones Delanteros						Cerrados	7C
Ancho Ubre Trasera						Ancha	6
Altura Ubre Trasera						Alta	12
Posición Pezones Traseros						Cerrados	1C
Largo de los Pezones						Cortos	2C
Ang. Talón						Alto	5
Profundidad de la Pezuña						Profunda	6
Calidad del Hueso						Grueso	0
Vista Lat. P. Traseras						Rectas	3R
Patas Traseras, Vista de Atrás						Corvejónes Rectos	5
Estatura						Alta	4A
Ancho del Pecho						Ancho	2
Prof. Corporal						Profunda	5
Capacidad láctea						Angular	9
Fuerza del Lomo						Fuerte	7
A. de la Grupa						Isquiones Bajos	7B
Ancho de los Isquiones						Ancho	6
	-10	-5	0	5	10		