



PROGENESIS HIGHJUMP LEADER
GRANDDAM



PROGENESIS RANGER LAYLA
DAM



PROGENESIS RANGER LAYLA
DAM

PROGENESIS POPROCK
PROGENESIS RANGER LAYLA VG-86-2YR-CAN
3STAR OH RANGER RED
PROGENESIS HIGHJUMP LEADER EX-93-4YR-CAN 2*
AOT HIGHJUMP
PEAK ROBERT LAINEY GP-80-2YR-CAN

GTP1 3066

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

Reg. #: HOCANM14908817 aAa: 342156 AVM:
Nasc: 03/20/2024 Kappa Caseína: BB Beta Caseína: A2A2

PRODUÇÃO	G Rebanhos	G Filhas	80% Rep.	CDCB-G / 12-25
Leite lbs 967	Gordura lbs 68	Gordura % +0.10	Proteína lbs 42	Proteína % +0.04
NM\$ 535	CM\$ 557	FM\$ 486	GM\$ 468	DWP\$ 516
Eficiência Alimentar 187	RFI 66	Economia Alimentar -83	Eficiência em Metano 104	Velocidade Ordenha 7.22

SAÚDE e REPRODUÇÃO

Immunity 103

Vida Produtiva	2.2	Imunidade das Vitelas	97
C.S.	2.83	Taxa Concepção Vacas	-2.1
Taxa de Prenhez das Filhas	-2.4	Taxa Concepção Novilhas	-1.0
Sobrevivência	-0.7	Facilidade de Parto	1.5% 62% Rep.
Sobrevivência Novilhas	-0.5	Facilidade de Parto das Filhas	2.0% 59% Rep.
Índice de Fertilidade	-2.0	Mortalidade das Crias	4.1%
		Mortalidade das Crias das Filhas	3.6%

CONFORMAÇÃO

G Rebanhos G Filhas 79% Rep. HAUSA-G / 12-25

PTAT	1.28	Composto Corporal	0.11
Úbere Comp.	0.75	Composto Leiteiro	0.79
P&P Comp.	0.98		

Estatura		Alta	+0.99
Força		Forte	+0.46
Profundidade de Corpo		Profundo	+0.69
Angulosidade		Costelas Abertas	+1.44
Ângulo de Garupa		Ísquios Baixos	+1.96
Largura Garupa		Larga	+0.99
Pernas Vistas de Lado		Curvas	+0.62
Pernas Vistas de Trás		Paralelas	+1.22
Ângulo Casco		Forte	+0.70
P&P Pontuação		Alta	+1.13
Inserção Úbere Anterior		Forte	+1.00
Altura Úbere Posterior		Alta	+1.14
Largura Úbere Posterior		Larga	+1.45
Lig. Médio		Forte	+0.38
Profundidade Úbere		Raso	+0.28
Coloc. Tetos Anteriores		Fechados	+0.95
Comprimento Tetos Anteriores		Curtos	-0.34
Coloc. Tetos Posteriores		Centralizados	+0.76