

LUMINOUS

PEAK GEFRI LUMINOUS ET

Registro: ESPM9204275062 CIB: NL000549685050 Nac: 02/09/2014



AltaLUMINOUS

011HO11590

PEAK ALTALUMINOUS

JABIR X NUMERO UNO X GOLDWYN

HONLDM000549685050 | DOB 02/09/2014

aAa 243156 | DMS | EFI 8.9 %

Kappa-Caseína: NR Beta-Caseína: A1A2

Prueba actual: USA-201612

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 12/2016

TPI **2457** NMS **530**

Conformación Basado en 0 Hijas en 0 Hatos (76% Rel)

Característica	Valor	Relación
PTAT	+2.27	
UDC	+1.90	
FLC	+1.79	
Estatura	+3.13	Alta
Fortaleza	+2.38	Fuerte
Prof. Cuerpo	+2.07	Profunda
Fortaleza Leche	+0.94	Abierta
Angulo Grupa	-0.39	Isq. Alto
Ancho Grupa	+1.91	Ancha
Patas lateral	-0.48	Rectas
Vista Patas Post.	+1.41	Abiertas
Angulo de Pie	+2.71	Alto
Score Patas	+1.68	Alto
Col. Ubre Ant.	+2.25	Fuerte
Alt. Ubre Post.	+1.91	Alto
Anch Ubre Pos	+1.76	Ancho
Hend. Ubre	+1.56	Fuerte
Prof de Ubre	+2.54	No Prof.
Coloc. Pezones	+0.79	juntos
Col Pezón Tras.	+0.40	juntos
Largo Pezones	+2.09	Largos

Pedigri

Padre	COYNE-FARMS JABIR-ET
Madre	HFP LUCETTE
MGS	AMIGHETTI NUMERO UNO ET
MGD	OWN GOLD LUCILLE
MGGS	BRAEDALE GOLDWYN
MGGD	SHOT LOU

PRODUCCIÓN

Leche	+332 Lbs	78% Rel.
Proteína	+19 Lbs	+0.04%
Grasa	+36 Lbs	+0.09%
Mérito Queso	+\$560	

Basado en 0 Hijas en 0 Hatos (100% Hijas USA)

Producción de leche - Hijas USA

Producción de grasa - Hijas USA

Producción de proteína - Hijas USA

RASGOS DE SALUD

Vida Productiva	+5.4	Tasa de Preñez de Hijas	+4.6
Livability	-0.2	Tasa Concepción de Vaca	5.4
Calif. Células Somáticas	+2.54	Tasa Concepción de Vaquilla	4.4

RASGOS DE PARTO

FacilidadParto Toro	7.2%	61% Rel.	0 Observ
FacilidadParto Hija	4.8%	59% Rel.	0 Observ 0 Hija
Nac Muerto Toro	7.5%	58% Rel.	0 Observ
Nac Muerto Hija	6.9%	58% Rel.	0 Observ 0 Hija

*Fruto del acuerdo
entre PEAK y
FEFRICALE*