



AOT HIGHJUMP  
 KINGS-RANSOM CASP DAZE EX-94-5YR-USA  
 CLAYNOOK CASPER  
 KINGS-RANSOM DELTA DESTINY EX-92-4YR-USA DOM  
 MR MOGUL DELTA 1427  
 KINGS-RANSOM DM DEBONAIR EX-94-2E-USA DOM

**GTPI 3012**

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

Num.Reg #: HO840M3224437486 aAa: 423615 DMS: 234,123  
 Nacimiento: 12/27/2020 Kappa Caseína: BB Beta Caseína: A2A2

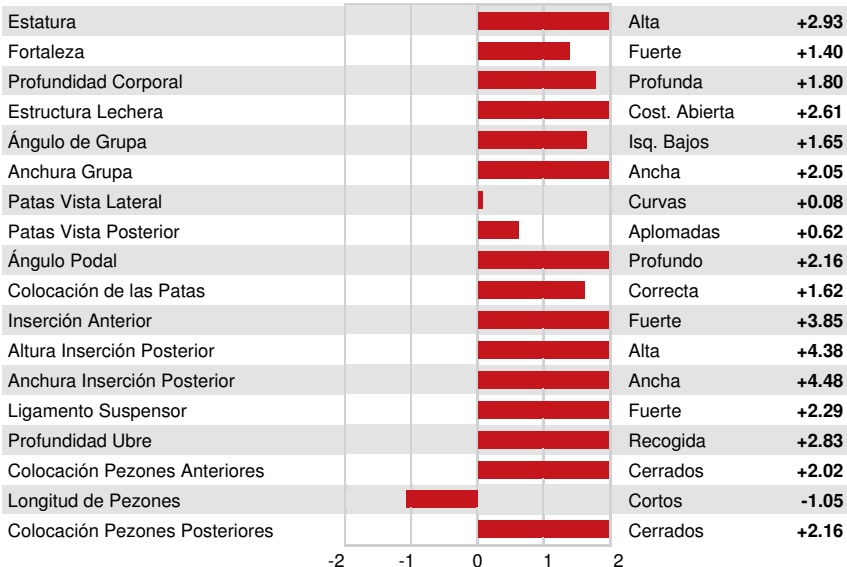
PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	81% Rep.	CDCB-G / 04-24
Leche lbs <b>1080</b>	Grasa lbs <b>85</b>			Grasa % <b>+0.15</b>	Proteína lbs <b>58</b>
NM\$ <b>822</b>	CM\$ <b>843</b>			FM\$ <b>693</b>	GM\$ <b>798</b>
Proteína % <b>+0.08</b>					DWP\$ <b>861</b>
Eficiencia de Conversión <b>232</b>	IR <b>-131</b>			Comida Ahorrada <b>-13</b>	Eficiencia Metano <b>92</b>

**SALUD Y REPRODUCCIÓN** Immunity **101**

Vida Productiva	<b>3.3</b>	Inmunidad crías	<b>102</b>
Células Somáticas	<b>2.70</b>	Tasa Preñez Vacas	<b>-0.1</b>
Fertilidad de las Hijas	<b>-0.5</b>	Tasa Preñez Novillas	<b>0.1</b>
Durabilidad	<b>-1.3</b>	Facilidad de Parto	<b>3.0%</b> 95% Rep.
Durabilidad Novillas	<b>0.6</b>	Facilidad de Parto de las Hijas	<b>2.2%</b> 70% Rep.
Índice de Fertilidad	<b>-0.3</b>	Crías del Toro que Nacen Muertas	<b>5.8%</b>
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	<b>5.2%</b>

**TIPO** G Rebaños G Hijas 81% Rep. HAUSA-G / 04-24

PTAT	<b>3.20</b>	Estruct. y Capacidad	<b>0.95</b>
Compuesto Ubres	<b>3.13</b>	Estruct. Lechera	<b>2.06</b>
Compuesto Patas	<b>0.89</b>		



KINGS-RANSOM CASP DAZE  
DAM



KINGS-RANSOM CASP DAZE  
DAM



KINGS-RANSOM DELTA DESTINY  
GRANDDAM