



KINGS-RANSOM KB DELICATE  
FOURTH DAM



KINGS-RANSOM IT DISTINCT  
FIFTH DAM



PEAK ACHIEVE  
KINGS-RANSOM DAISEE VG-85-2YR-USA  
PEAK RAYSHEN  
KINGS-RANSOM PRT DRIZZLE VG-86-3YR-USA DOM  
PINE-TREE-I PURSUIT  
KINGS-RANSOM H DETERMINE VG-85-3YR-USA DOM

**GTPI 3208**

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

Num.Reg #: HO840M3247634409 aAa: 432561 DMS:  
Nacimiento: 03/09/2023 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	79% Rep.	CDCB-G / 12-24
Leche lbs <b>1437</b>	Grasa lbs <b>139</b>			Grasa % <b>+0.31</b>	Proteína lbs <b>76</b> Proteína % <b>+0.11</b>
NM\$ <b>1226</b>	CM\$ <b>1253</b>			FM\$ <b>1059</b>	GM\$ <b>1160</b> DWP\$ <b>1406</b>
Eficiencia de Conversión <b>363</b>	IR <b>-173</b>			Comida Ahorrada <b>132</b>	Eficiencia Metano <b>102</b>

**SALUD Y REPRODUCCIÓN**

Immunity 107

Vida Productiva	<b>5.1</b>	Inmunidad crías	<b>101</b>
Células Somáticas	<b>2.59</b>	Tasa Preñez Vacas	<b>0.2</b>
Fertilidad de las Hijas	<b>-1.9</b>	Tasa Preñez Novillas	<b>2.2</b>
Durabilidad	<b>0.0</b>	Facilidad de Parto	<b>2.1%</b> 62% Rep.
Durabilidad Novillas	<b>0.1</b>	Facilidad de Parto de las Hijas	<b>2.2%</b> 57% Rep.
Índice de Fertilidad	<b>-0.1</b>	Crías del Toro que Nacen Muertas	<b>5.8%</b>
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	<b>4.7%</b>

TIPO	G Rebaños	G Hijas	78% Rep.	HAUSA-G / 12-24
PTAT			<b>1.21</b>	Estruct. y Capacidad <b>0.26</b>
Compuesto Ubres			<b>1.09</b>	Estruct. Lechera <b>1.11</b>
Compuesto Patas			<b>0.25</b>	

