



PEAK TROPIC  
 JIMTOWN KD NARCISA VG-88-2YR-USA  
 WOODCREST KING DOC  
 JIMTOWN DOORMAN NYX EX-93-5YR-USA  
 VAL-BISSON DOORMAN  
 JIMTOWN ATWOOD NITZANA VG-87-3YR-USA



JIMTOWN KD NARCISA  
DAM



JIMTOWN KD NARCISA  
DAM

**GTPI 2709**

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

Reg. #: HO840M3150919059 aAa: 243156 DMS: 246,126  
 Født: 05/21/2020 Kappa Casein: AB Beta Casein: A2A2

**PRODUKTION** 5 Besætninger 11 Døtre 85% skh. CDCB-G / 12-24

Mælk lbs <b>1105</b>	Fedt lbs <b>65</b>	Fedt % <b>+0.09</b>	Protein lbs <b>46</b>	Protein % <b>+0.04</b>
NM\$ <b>440</b>	CM\$ <b>449</b>	FM\$ <b>377</b>	GM\$ <b>391</b>	DWP\$ <b>230</b>
Foder Effektivitet <b>166</b>	RFI <b>35</b>	Sparet foder <b>-135</b>	Metan effektivitet <b>102</b>	

Gennemsnit ydelse døtre Mælk **30,822 lbs** Fedt **1,288 lbs** Protein **991 lbs**

**SUNDHED I ØVRIGT** Immunitet **94**

Holdbarhed	<b>0.0</b>	Kalve immunitet	<b>98</b>
Celletal	<b>2.92</b>	Koens reproeffektivitet	<b>-2.8</b>
Hunlig Frugtbarhed	<b>-3.1</b>	Kviens reproeffektivitet	<b>0.4</b>
Ungdyr overlevelse	<b>-4.2</b>	Fødselsindeks	<b>1.8% 95% skh.</b>
Kviens levedygtighed	<b>0.5</b>	Døtre Fødselsindeks	<b>2.1% 70% skh.</b>
Frugtbarhed Index	<b>-2.4</b>	Dødfødt Kalv	<b>7.4%</b>
		Døtre Dødfødt Kalv	<b>5.8%</b>

**EKSTERIØR** G Besætninger G Døtre 82% skh. HAUSA-G / 12-24

PTAT	<b>3.58</b>	Kompositlegeme	<b>0.66</b>
Malkeorganer	<b>2.79</b>	Krop	<b>2.16</b>
Lemmer	<b>2.35</b>		

