



CALVING EASE

PROGENESIS GRANITE  
 WOODCREST DEF MANHATTAN 5\*  
 S-S-I MOGUL DEFENDER  
 S-S-I BOOKEM MARINA 7271 GP-84-4YR-USA  
 DE-SU 521 BOOKEM  
 ROYLANE SHOT MINDY 2079 VG-86-3YR-USA

**GTPI 2740**

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

Azon. #: HOCANM12719255 aAa: 423156 DMS: 123,135  
 Születés: 04/10/2017 Kappa-kazein: BE Béta-kazein: A1A2

**TERMELÉS** 48 Tenyészlet 82 Lány 90% Megbh. MACE-G / 08-24

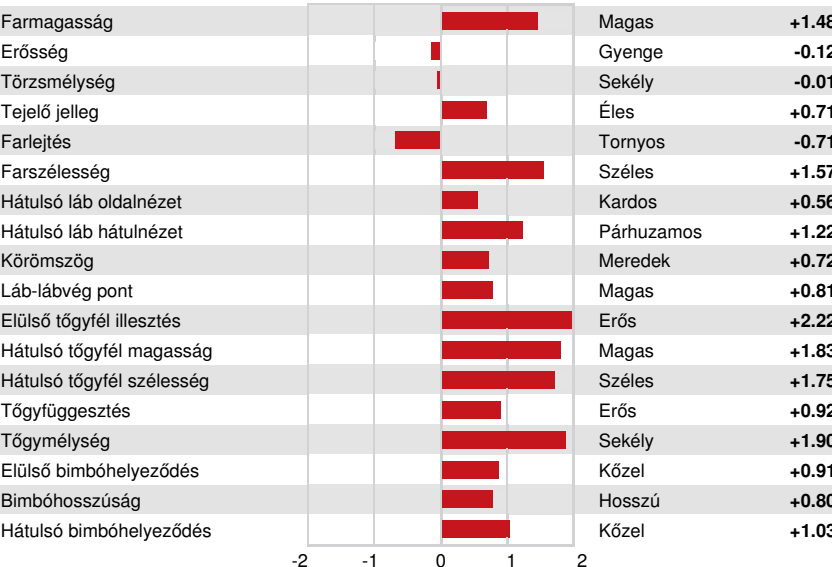
Tej font <b>956</b>	Zsír font <b>70</b>	Zsír % <b>+0.13</b>	Fehérje font <b>52</b>	Fehérje % <b>+0.08</b>
NM\$ <b>674</b>	CM\$ <b>688</b>	FM\$ <b>564</b>	GM\$ <b>690</b>	DWP\$ <b>475</b>
Takarmányhasznosítási Index <b>203</b>	RFI <b>-66</b>	Takarmány megtakarítás <b>37</b>	Metánhatékonyság <b>100</b>	

**MENEDZSMENT TULAJDONSÁGOK** Immunitás **89**

Hasznos élettartam	<b>1.8</b>	Borjú immunitás	<b>90</b>
Szomatikus sejttség	<b>2.95</b>	Tehenek vemhesülési aránya	<b>0.4</b>
Lányok újrvemhesülési aránya	<b>0.3</b>	Üszők vemhesülési aránya	<b>1.3</b>
Életbenmaradási képesség	<b>-1.9</b>	Ellési mutató	<b>1.7%</b> 70% Megbh.
Üsző életbenmaradási képesség	<b>0.5</b>	Lányok ellési mutatója	<b>1.7%</b> 66% Megbh.
Fertilitás index	<b>0.9</b>	Bika halvaellési mutató	<b>5.3%</b>
		Lányok halvaellési mutatója	<b>4.4%</b>

**KÜLLEM** 39 Tenyészlet 51 Lány 84% Megbh. MACE / 08-24

Típus	<b>1.53</b>	Testkompozit	<b>0.19</b>
Tőgykompozit	<b>1.51</b>	Tejkompozit	<b>-0.06</b>
Lábkompozit	<b>0.62</b>		



ROYLANE SHOT MINDY 2079  
THIRD DAM



SEAGULL-BAY MANAT MIRAGE  
FIFTH DAM



SEAGULL-BAY OMAN MIRROR  
FOURTH DAM