



PROGENESIS FORTUNE  
 PROGENESIS JEDI HOLOCRON VG-85-2YR-USA 2\*  
 S-S-I MONTROSS JEDI  
 MS OCD HALOGEN 2403 GP-83-2YR-CAN 2\*  
 COOKIECUTTER PETRON HALOGEN  
 MISS OCD MAYFIELD DULCE VG-85-4YR-USA DOM

**GTPI 2705**

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

Azon. #: HOCANM12719303 aAa: 243615 DMS: 135,123  
 Születés: 04/18/2017 Kappa-kazein: AB Béta-kazein: A1A2

**TERMELÉS** 356 Tenyészet 1693 Lány 98% Megbh. MACE-G / 08-24

Tej font <b>1541</b>	Zsír font <b>61</b>	Zsír % <b>+0.01</b>	Fehérje font <b>49</b>	Fehérje % <b>0.00</b>
NM\$ <b>637</b>	CM\$ <b>644</b>	FM\$ <b>614</b>	GM\$ <b>640</b>	DWP\$ <b>608</b>
Takarmányhasznosítási Index <b>142</b>	RFI <b>153</b>	Takarmány megtakarítás <b>-354</b>	Metánhatékonyság <b>104</b>	

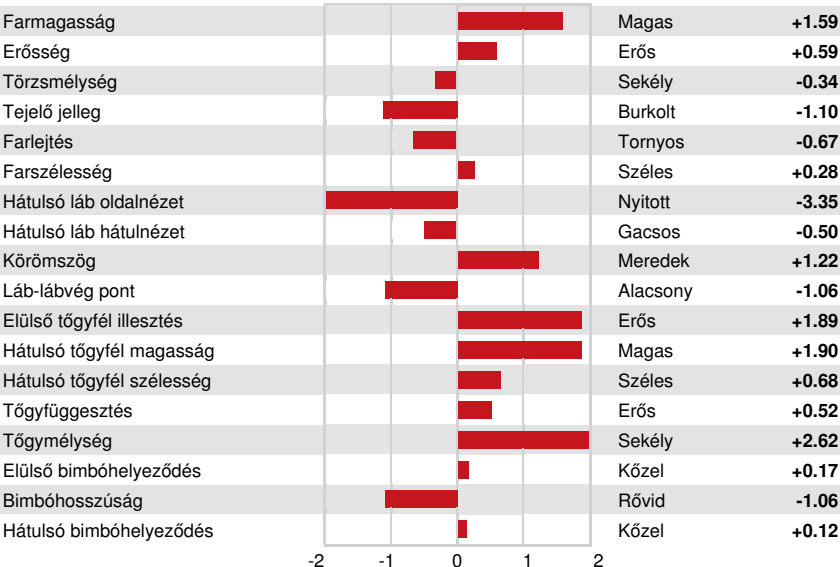
Lányok korrigált fenotípusos termelése Tej **26,302 font** Zsír **1,074 font** Fehérje **845 font**

**MENEDZSMENT TULAJDONSÁGOK** Immunitás **105**

Hasznos élettartam	<b>3.7</b>	Borjú immunitás	<b>100</b>
Szomatikus sejt szám	<b>2.70</b>	Tehenek vemhesülési aránya	<b>3.0</b>
Lányok újrvemhesülési aránya	<b>2.2</b>	Üszők vemhesülési aránya	<b>-1.0</b>
Életbenmaradási képesség	<b>0.9</b>	Ellési mutató	<b>1.5%</b> 94% Megbh.
Üsző életbenmaradási képesség	<b>1.2</b>	Lányok ellési mutatója	<b>1.3%</b> 87% Megbh.
Fertilitás index	<b>2.3</b>	Bika halvaellési mutató	<b>5.3%</b>
		Lányok halvaellési mutatója	<b>5.0%</b>

**KÜLLEM** 244 Tenyészet 999 Lány 93% Megbh. MACE / 08-24

Típus	<b>0.36</b>	Testkompozit	<b>1.33</b>
Tőgykompozit	<b>1.24</b>	Tejkompozit	<b>-1.17</b>
Lábkompozit	<b>-1.45</b>		



PROGENESIS JEDI HOLOCRON

DAM



PROGENESIS JEDI HOLOCRON

DAM