



PROGENESIS ANTONOV  
 PROGENESIS MATCHPOINT TENNIS  
 PROGENESIS MATCHPOINT  
 PROGENESIS ACHIEVER TYPHOON VG-85-4YR-CAN  
 ABS ACHIEVER  
 OCD JEDI TAYA 37904 VG-86-4YR-USA 1\*

**GTPI 3111**

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

Reg. #: HOCANM14259296 aAa: 243615 DMS: 561,135  
 Født: 05/31/2022 Kappa Casein: BE Beta Casein: A1A2

PRODUKTION		G Besætninger	G Døtre	80% skh.	CDCB-G / 12-24
Mælk lbs <b>1258</b>	Fedt lbs <b>92</b>			Fedt % <b>+0.16</b>	Protein lbs <b>65</b>
<b>NM\$ 1081</b>	<b>CM\$ 1099</b>			<b>FM\$ 948</b>	<b>GM\$ 1119</b>
Foder Effektivitet <b>266</b>	RFI <b>-24</b>			Sparet foder <b>93</b>	Metan effektivitet <b>112</b>
					<b>DWP\$ 863</b>

**SUNDHED I ØVRIGT**

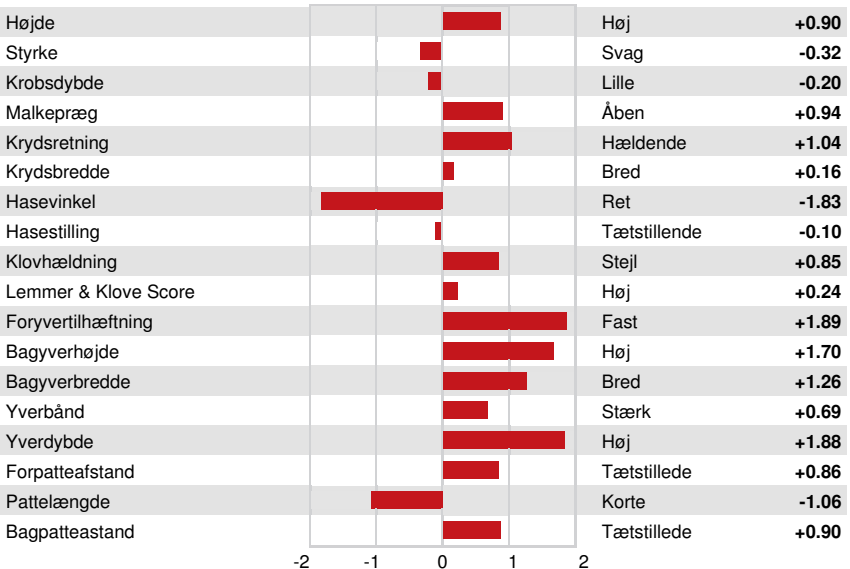
**Immunitet 101**

Holdbarhed	<b>6.0</b>	Kalve immunitet	<b>100</b>
Celletal	<b>2.84</b>	Koens reproeffektivitet	<b>5.4</b>
Hunlig Frugtbarhed	<b>3.1</b>	Kviens reproeffektivitet	<b>2.4</b>
Ungdyr overlevelse	<b>2.3</b>	Fødselsindeks	<b>1.7% 59% skh.</b>
Kviens levedygtighed	<b>0.7</b>	Døtre Fødselsindeks	<b>1.9% 57% skh.</b>
Frugtbarhed Index	<b>4.2</b>	Dødfødt Kalv	<b>5.5%</b>
		Døtre Dødfødt Kalv	<b>4.9%</b>

**EKSTERIØR**

G Besætninger G Døtre 78% skh. HAUSA-G / 12-24

PTAT	<b>1.16</b>	Kompositlegeme	<b>-0.45</b>
Malkeorganer	<b>1.40</b>	Krop	<b>-0.02</b>
Lemmer	<b>-0.06</b>		



OCD JEDI TAYA 37904  
 THIRD DAM