



PEAK EXPLOSION  
 PROGENESIS GUARANT MILLIONS EX-91-4E-CAN 1\*  
 WESTCOAST GUARANTEE  
 PROGENESIS DUKE MOLDAVITE 2\*  
 S-S-I MONTROSS DUKE  
 WOODCREST DEF MANHATTAN 5\*

**GTPI 2755**

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

Reg. #: HOCANM13353639 aAa: 432651 DMS: 234,345  
 Født: 03/12/2019 Kappa Casein: BB Beta Casein: A2A2

**PRODUKTION** 722 Besætninger 4159 Døtre 98% skh. MACE-G / 12-25

Mælk lbs	Fedt lbs	Fedt %	Protein lbs	Protein %
-662	35	+0.24	18	+0.15
NM\$ 350	CM\$ 409	FM\$ 215	GM\$ 301	DWP\$ 492
Foder Effektivitet	RFI	Sparet foder	Metan effektivitet	Malketid
105	-70	53	103	6.63

Gennemsnit ydelse døtre Mælk **26,366 lbs** Fedt **1,145 lbs** Protein **944 lbs**

**SUNDHED I ØVRIGT** Immunitet **107**

Holdbarhed	2.1	Kalve immunitet	101
Celletal	2.71	Koens reproeffektivitet	-1.6
Hunlig Frugtbarhed	-1.1	Kviens reproeffektivitet	-1.7
Ungdyr overlevelse	1.3	Fødselsindeks	1.6% 84% skh.
Kviens levedygtighed	-0.1	Døtre Fødselsindeks	1.5% 85% skh.
Frugtbarhed Index	-1.3	Dødfødt Kalv	3.5%
		Døtre Dødfødt Kalv	3.5%

**EKSTERIØR** 318 Besætninger 1168 Døtre 89% skh. MACE / 12-25

PTAT	0.08	Kompositlegeme	0.10
Malkeorganer	0.07	Krop	-0.76
Lemmer	-0.33		

Højde		Høj	+0.28
Styrke		Svag	0.00
Krobsdybde		Lille	-0.29
Malkepræg		Tæt	-0.40
Krydsretning		Hældende	+1.19
Krydsbredde		Smal	-0.78
Hasevinkel		Kroget	+0.31
Hasestilling		Tætstillende	-0.59
Klovhældning		Lav	-0.05
Lemmer & Klove Score		Lav	-0.15
Foryvertilhæftning		Fast	+0.30
Bagyverhøjde		Høj	+0.12
Bagyverbredde		Bred	+0.01
Yverbånd		Svag	-0.23
Yverdybde		Høj	+0.43
Forpatteafstand		Vidtstillede	-0.16
Pattelængde		Lange	+0.34
Bagpatteafstand		Vidtstillede	-0.12



PROGENESIS GUARANT MILLIONS

DAM



PROGENESIS DUKE MOLDAVITE

GRANDDAM



PROGENESIS DUKE MOLDAVITE

GRANDDAM