



GENOSOURCE KING P  
 GENOSOURCE MYLA 74162 GP-81-2YR-USA  
 GENOSOURCE CAPN MCGUIRE  
 GENOSOURCE MYRA 49337  
 GENOSOURCE CAPTAIN  
 WINSTAR BIG AL 5808

**GTPI 3332**

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

Reg. #: HO840M3289278445 aAa: DMS:  
 Født: 12/26/2024 Kappa Casein: AB Beta Casein: A2A2

PRODUKTION		G Besætninger	G Døtre	79% skh.	CDCB-G / 04-26
Mælk lbs <b>1317</b>	Fedt lbs <b>107</b>		Fedt % <b>+0.19</b>	Protein lbs <b>55</b>	Protein % <b>+0.04</b>
NM\$ <b>1078</b>	CM\$ <b>1102</b>		FM\$ <b>1025</b>	GM\$ <b>1034</b>	DWP\$ <b>1059</b>
Foder Effektivitet <b>327</b>	RFI <b>33</b>		Sparet foder <b>267</b>	Metan effektivitet <b>102</b>	Malketid <b>7.36</b>

SUNDHED I ØVRIGT		Immunitet	100
Holdbarhed	5.0	Kalve immunitet	96
Celletal	2.93	Koens reproeffektivitet	0.1
Hunlig Frugtbarhed	-1.3	Kviens reproeffektivitet	1.4
Ungdyr overlevelse	2.6	Fødselsindeks	1.1% 63% skh.
Kviens levedygtighed	0.7	Døtre Fødselsindeks	1.7% 58% skh.
Frugtbarhed Index	0.2	Dødfødt Kalv	3.3%
		Døtre Dødfødt Kalv	3.5%

EKSTERIØR		G Besætninger	G Døtre	79% skh.	HAUSA-G / 04-26
PTAT	-0.23		Kompositlegeme	-1.85	
Malkeorganer	0.09		Krop	-1.39	
Lemmer	0.27				

