



LADYS-MANOR OVERDO  
 DUCKETT PERFECT HALLIE VG-87-2YR-USA  
 SIEMERS RENGÐ PERFECT  
 S-S-I DOC HAVE NOT 8784 EX-96-5YR-USA DOM  
 WOODCREST KING DOC  
 FLY-HIGHER JEDI HAVENOT VG-87-5YR-CAN

**GTPI 3076**

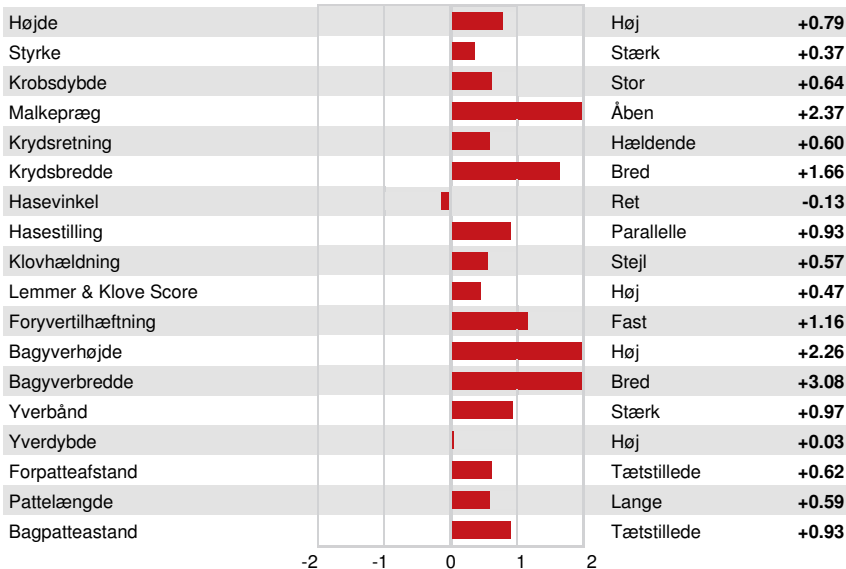
TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3260843039 aAa: 432516 DMS:  
 Født: 01/21/2023 Kappa Casein: BB Beta Casein: A1A2

PRODUKTION		G Besætninger	G Døtre	81% skh.	CDCB-G / 12-24
Mælk lbs <b>1218</b>	Fedt lbs <b>110</b>			Fedt % <b>+0.24</b>	Protein lbs <b>68</b>
NM\$ <b>1021</b>	CM\$ <b>1043</b>			FM\$ <b>868</b>	GM\$ <b>1007</b>
Foder Effektivitet <b>292</b>	RFI <b>23</b>			Sparet foder <b>27</b>	Metan effektivitet <b>95</b>
					Protein % <b>+0.11</b>
					DWP\$ <b>894</b>

SUNDHED I ØVRIGT		Immunitet 92
Holdbarhed	<b>4.1</b>	Kalve immunitet <b>89</b>
Celletal	<b>2.80</b>	Koens reproeffektivitet <b>1.3</b>
Hunlig Frugtbarhed	<b>-0.1</b>	Kviens reproeffektivitet <b>1.4</b>
Ungdyr overlevelse	<b>-0.7</b>	Fødselsindeks <b>1.8%</b> 63% skh.
Kviens levedygtighed	<b>-0.3</b>	Døtre Fødselsindeks <b>1.1%</b> 62% skh.
Frugtbarhed Index	<b>1.1</b>	Dødfødt Kalv <b>5.8%</b>
		Døtre Dødfødt Kalv <b>3.3%</b>

EKSTERIØR		G Besætninger	G Døtre	80% skh.	HAUSA-G / 12-24
PTAT	<b>1.45</b>			Kompositlegeme	<b>-0.33</b>
Malkeorganer	<b>1.46</b>			Krop	<b>1.35</b>
Lemmer	<b>0.44</b>				



S-S-I DOC HAVE NOT 8784  
 GRANDDAM



S-S-I DOC HAVE NOT 8783  
 FULL SISTER TO GRANDDAM



COOKIECUTTER MOM HALO  
 FIFTH DAM