



PROGENESIS AMBROSE *RC
 PROGENESIS LUGNUT LOANA VG-85-3YR-CAN
 WESTCOAST LUGNUT
 PROGENESIS HIGHJUMP LEADER EX-93-4YR-CAN 3*
 AOT HIGHJUMP
 PEAK ROBERT LAINEY GP-80-2YR-CAN

GTPI 2832

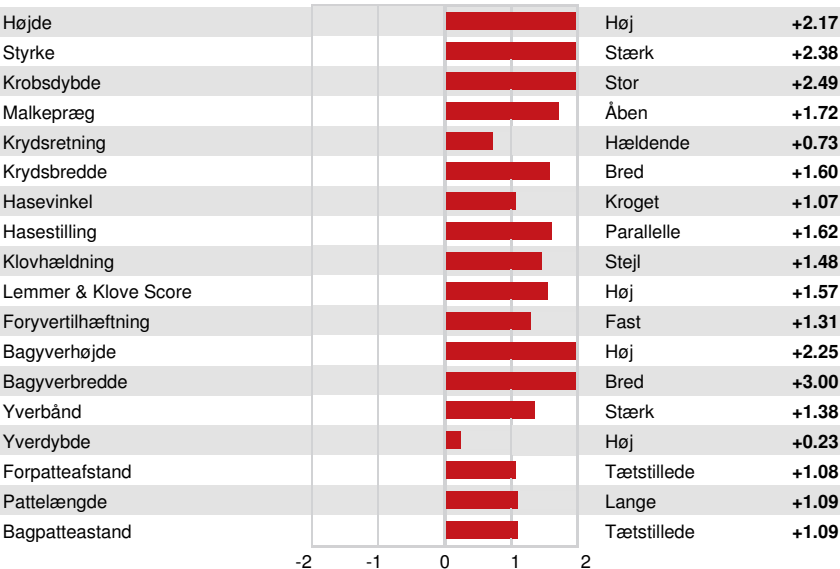
TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM14766838 aAa: 231456 DMS:
 Født: 12/05/2023 Kappa Casein: AB Beta Casein: A1A2

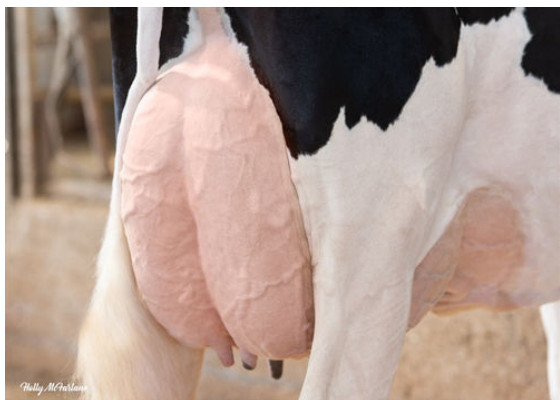
PRODUKTION		G Besætninger	G Døtre	80% skh.	CDCB-G / 04-26
Mælk lbs	Fedt lbs			Fedt %	Protein lbs
1117	49			+0.01	33
NM\$ 123	CM\$ 120			FM\$ 128	GM\$ 69
Foder Effektivitet	RFI			Sparet foder	Metan effektivitet
105	12			-317	98
					Malketid
					6.86

SUNDHED I ØVRIGT		Immunitet 94
Holdbarhed	-1.5	Kalve immunitet 95
Celletal	3.11	Koens reproeffektivitet -3.1
Hunlig Frugtbarhed	-3.3	Kviens reproeffektivitet 0.7
Ungdyr overlevelse	-3.8	Fødselsindeks 1.8% 62% skh.
Kviens levedygtighed	-1.1	Døtre Fødselsindeks 2.0% 58% skh.
Frugtbarhed Index	-2.4	Dødfødt Kalv 4.3%
		Døtre Dødfødt Kalv 4.9%

EKSTERIØR		G Besætninger	G Døtre	78% skh.	HAUSA-G / 04-26
PTAT	2.31			Kompositlegeme	1.88
Malkeorganer	1.21			Krop	2.11
Lemmer	1.18				



PROGENESIS HIGHJUMP LEADER
 GRANDDAM



PROGENESIS HIGHJUMP LEADER
 GRANDDAM



PROGENESIS HIGHJUMP LEADER
 GRANDDAM