



PROGENESIS PADAWAN
 ALL.NURE RUBICON BALOU LOU
 EDG RUBICON
 GIL BALISTO LOULOU
 DE-SU 11236 BALISTO
 2 ND GYPSY

GTPI 2682

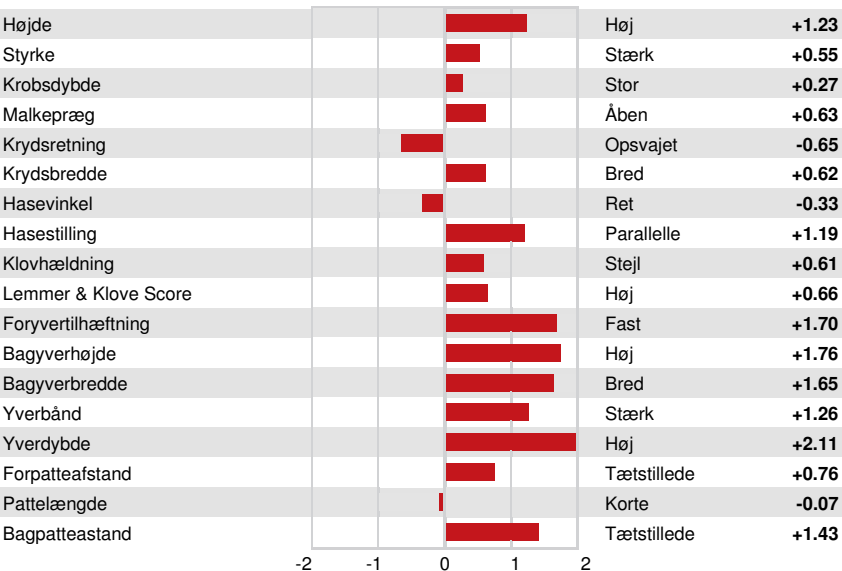
TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOITAM33990498039 aAa: 243165 DMS:
 Født: 05/07/2018 Kappa Casein: AB Beta Casein: A2A2

PRODUKTION		G Besætninger	G Døtre	82% skh.	CDCB-G / 12-24
Mælk lbs 1508	Fedt lbs 32			Fedt % -0.10	Protein lbs 49
NM\$ 576	CM\$ 584			FM\$ 549	GM\$ 553
Foder Effektivitet 121	RFI 55			Sparet foder -132	Metan effektivitet 107
					Protein % 0.00
					DWP\$ 482

SUNDHED I ØVRIGT			Immunitet 99
Holdbarhed	4.2	Kalve immunitet	100
Celletal	2.70	Koens reproeffektivitet	2.5
Hunlig Frugtbarhed	0.8	Kviens reproeffektivitet	3.2
Ungdyr overlevelse	0.1	Fødselsindeks	2.3% 81% skh.
Kviens levedygtighed	0.1	Døtre Fødselsindeks	1.9% 61% skh.
Frugtbarhed Index	2.0	Dødfødt Kalv	6.1%
		Døtre Dødfødt Kalv	4.8%

EKSTERIØR		G Besætninger	G Døtre	81% skh.	HAUSA-G / 12-24
PTAT	1.34			Kompositlegeme	0.51
Malkeorganer	1.55			Krop	0.40
Lemmer	0.55				



GILLETTE GARRETT LOOKAS
 FOURTH DAM



GILLETTE BOLTON 2ND LOOK
 FIFTH DAM