



PROGENESIS VIVIFY

HAH INIESTA

PROGENESIS MONTEVERDI

HAH IWANKA EX-90-5YR-DEU

BOLDI V GYMNAST

WHO INKI VG-87-4YR-DEU

GTPI 2993

MWT 99%-I

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6C HCDF HMWF

Reg. #: HODEUM125615197

aAa:

DMS:

Født: 10/21/2024

Kappa Casein: AB

Beta Casein: A2A2

PRODUKTION

G Besætninger G Døtre 79% skh.

CDCB-G / 04-26

Mælk lbs	Fedt lbs	Fedt %	Protein lbs	Protein %
254	54	+0.16	30	+0.08
NM\$ 395	CM\$ 431	FM\$ 313	GM\$ 379	DWP\$ 339
Foder Effektivitet	RFI	Sparet foder	Metan effektivitet	Malketid
132	40	-153	104	6.83

SUNDHED I ØVRIGT

Immunitet 102

Holdbarhed	1.6	Kalve immunitet	98
Celletal	2.76	Koens reproeffektivitet	0.7
Hunlig Frugtbarhed	-0.5	Kviens reproeffektivitet	0.9
Ungdyr overlevelse	-2.0	Fødselsindeks	1.5% 61% skh.
Kviens levedygtighed	0.0	Døtre Fødselsindeks	1.5% 58% skh.
Frugtbarhed Index	0.5	Dødfødt Kalv	4.1%
		Døtre Dødfødt Kalv	3.6%

EKSTERIØR

G Besætninger G Døtre 78% skh.

HAUSA-G / 04-26

PTAT	0.97	Kompositlegeme	0.69
Malkeorganer	1.16	Krop	-0.41
Lemmer	0.14		

