



ENDCO APPRENTICE *RC
 WILDER MAYN EX-90-5YR-DEU
 COGENT SUPERSHOT
 WILDER MARTA VG-86-2YR-DEU
 BACCHUS PICANTO
 WIL META VG-86-6YR-DEU

GTPI 2712

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

Azon. #: HODEUM539843407 aAa: 324156 DMS: 561,135
 Születés: 05/16/2017 Kappa-kazein: BE Béta-kazein: A1A2

TERMELÉS 763 Tenyészet 3089 Lány 99% Megbh. MACE-G / 08-24

Tej font	Zsír font	Zsír %	Fehérje font	Fehérje %
1422	63	+0.03	42	-0.01
NM\$ 690	CM\$ 690	FM\$ 691	GM\$ 664	DWP\$ 751
Takarmányhasznosítási Index	RFI	Takarmány megtakarítás	Metánhatékonyság	
165	39	-57	101	

Lányok korigált fenotípusos termelése Tej **27,368 font** Zsír **1,127 font** Fehérje **885 font**

MENEDZSMENT TULAJDONSÁGOK Immunitás **100**

Hasznos élettartam	4.6	Borjú immunitás	100
Szomatikus sejttség	2.95	Tehenek vemhesülési aránya	1.9
Lányok újravemhesülési aránya	1.0	Üszők vemhesülési aránya	0.9
Életbenmaradási képesség	0.9	Ellési mutató	1.9% 98% Megbh.
Üsző életbenmaradási képesség	0.0	Lányok ellési mutatója	1.8% 92% Megbh.
Fertilitás index	1.6	Bika halvaellési mutató	5.6%
		Lányok halvaellési mutatója	4.6%

KÜLLEM 387 Tenyészet 981 Lány 97% Megbh. MACE / 08-24

Típus	1.34	Testkompozit	0.11
Tőgykompozit	1.05	Tejkompozit	0.70
Lábkompozit	0.35		

Farmagasság		Magas	+1.10
Erősség		Erős	+0.43
Törzsmélység		Mély	+0.65
Tejelő jelleg		Éles	+1.27
Farlejtés		Csapott	+1.20
Farszélesség		Széles	+0.56
Hátulsó láb oldalnézet		Kardos	+1.72
Hátulsó láb hátulnézet		Párhuzamos	+0.41
Körömszög		Lapos	-0.30
Láb-lábvég pont		Magas	+0.74
Elülső tőgyfél illesztés		Erős	+1.14
Hátulsó tőgyfél magasság		Magas	+2.17
Hátulsó tőgyfél szélesség		Széles	+1.43
Tőgyfüggesztés		Erős	+0.67
Tőgymélység		Sekély	+0.25
Elülső bimbóhelyeződés		Közeli	+1.13
Bimbóhosszúság		Rövid	-0.42
Hátulsó bimbóhelyeződés		Közeli	+1.15



AOT MARK HIGHSTRUNG
 DAUGHTER



WILDER MARK DAUGHTER GROUP
 DAUGHTER



CLAYNOOK ZESTY MARK
 DAUGHTER