



PROGENESIS FABULOUS
 PROGENESIS DETOUR KANSAS VG-85-2YR-CAN 3*
 RONELEE MIDNIGHT DETOUR
 PROGENESIS SUPERSHOT KASSIDY VG-87-2YR-USA 6*
 COGENT SUPERSHOT
 LOOKOUT PESCE PONDE KREED

GTPI 2677

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Rek #: HOCANM13227505 aAa: 342156 DMS: 234,345
 Syntynyt: 08/28/2018 Kappakaseini: AB Beetakaseini: A1A2

TUOTOS 23 Karjoja 37 Tytt 89% arv.varm MACE-G / 12-24

Maito paunaa	Rasva paunaa	Rasva %	Valkuainen paunaa	Valkuainen %
677	74	+0.18	39	+0.07
NM\$ 578	CM\$ 594	FM\$ 483	GM\$ 523	DWP\$ 637
Rehuhyötysuhde 166	RFI 48	Rehunsäästö -148	Metaanitehokkuus 97	

TERVEYS JA HEDELMÄLLISYYS Immuunivaste 107

Tuotantoikä	2.1	Vasikan immuunivaste	102
Soluluku	2.76	Lehmien tiineytyvyys	-3.0
Tytärhedelmällisyys	-1.5	Hiehojen tiineytyvyys	-2.3
Elinvoima	-1.7	Poikimavaikeus isänä	2.1% 62% arv.varm
Hiehojen elinvoima	-1.0	Poikimavaikeus emänisänä	1.9% 36% arv.varm
hedelmällisyysindeksi	-1.9	Vasikkakuolleisuus isänä	5.6%
		Vasikkakuolleisuus emänisänä	4.7%

RAKENNE 44 Karjoja 71 Tytt 84% arv.varm MACE / 12-24

PTAT	1.73	Runkorakenne	0.66
Utarerakenne	2.57	Kokonaislypsytyyppi	-0.08
Jalkarakenne	0.29		

Takakorkeus		korkea	+0.50
Vahvuus		vahva	+0.59
Rungon syvyys		syvä	+0.18
Lypsytyyppisyys		huono	-0.03
Lantiokulma		nouseva	-0.62
Lantion leveys		leveä	+0.53
Kinnerkulma		suora	-1.95
Takajalat takaa		suorat	+0.59
Sorkkakulma		hyvä	+1.46
Jalkarakenne		hyvä	+0.33
Etukiinnitys		hyvä	+3.47
Takakiinnityksen korkeus		hyvä	+3.30
Takakiinnityksen leveys		leveä	+2.40
Keskiside		vahva	+0.90
Utaremuoto		laaka	+2.39
Etuveidinten sijainti		lähellä	+0.68
Etuveidinten pituus		lyhyet	-0.73
Takavedinten sijainti		lähellä	+0.22



PROGENESIS DETOUR KANSAS

DAM



PROGENESIS SUPERSHOT KASSIDY

GRANDDAM



MS C-HAVEN OMAN KOOL

FOURTH DAM