



PROGENESIS POSITIVE

PINE-TREE 9882 GATE 7345 VG-87-3YR-USA

TRIPLECROWN GATEDANCER

OCD SUPERSIRE 9882 VG-86-2YR-USA DOM

SEAGULL-BAY SUPERSIRE

OCD ROBUST SHIMMER EX-90-2E-USA DOM

GTPI 2942

TD TR TL TY MWT TV

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Rek #: HO840M3199701886

aAa: 234165

DMS: 234,345

Syntynyt: 12/04/2018

Kappakaseini: BB

Beettakaseini: A2A2

TUOTOS

90 Karjoja 2448 Tytt 99% arv.varm

MACE-G / 12-24

Maito paunaa	Rasva paunaa	Rasva %	Valkuainen paunaa	Valkuainen %
1011	112	+0.28	67	+0.13
NM\$ 955	CM\$ 977	FM\$ 780	GM\$ 1001	DWP\$ 892
Rehuhyötysuhde	RFI	Rehunsäästö	Metaanitehokkuus	
305	-25	131	105	

Tytärten aikuistuotos (ME) Maito **26,696 paunaa** Rasva **1,178 paunaa** Valkuainen **926 paunaa**

TERVEYS JA HEDELMÄLLISYYS

Immuunivaste 93

Tuotantoikä	1.9	Vasikan immuunivaste	93
Soluluku	2.90	Lehmien tiineytyvyys	2.1
Tytärhedelmällisyys	0.4	Hiehojen tiineytyvyys	3.1
Elinvoima	-0.8	Poikimavaisuus isänä	1.8% 97% arv.varm
Hiehojen elinvoima	0.3	Poikimavaisuus emänisänä	1.6% 87% arv.varm
hedelmällisyysindeksi	1.5	Vasikkakuolleisuus isänä	4.7%
		Vasikkakuolleisuus emänisänä	3.6%

RAKENNE

35 Karjoja 211 Tytt 95% arv.varm

MACE / 12-24

PTAT	0.72	Runkorakenne	-0.70
Utarerakenne	1.05	Kokonaislypsytyyppi	0.88
Jalkarakenne	-1.64		

Takakorkeus		korkea	+0.98
Vahvuus		hento	0.00
Rungon syvyys		syvä	+0.38
Lypsytyyppiisyys		hyvä	+2.02
Lantiikulma		laskeva	+1.67
Lantion leveys		kapea	-0.02
Kinnerkulma		kiverä	+1.09
Takajalat takaa		pihtiset	-1.77
Sorkkakulma		huono	-1.12
Jalkarakenne		huono	-1.15
Etukiinnitys		hyvä	+1.26
Takakiinnityksen korkeus		hyvä	+1.62
Takakiinnityksen leveys		leveä	+2.00
Keskiside		vahva	+0.31
Utaremuoto		laaka	+0.77
Etuviedinten sijainti		lähellä	+1.69
Etuviedinten pituus		lyhyet	-2.25
Takaviedinten sijainti		lähellä	+1.85



OCD SUPERSIRE 9882

GRANDDAM



AMMON-PEACHEY SHANA

FOURTH DAM



AMMON-PEACHEY SHANA

FOURTH DAM