



SILVERRIDGE V TIMBERLAKE  
 SIEMERS TRJ BROOKE 28030 GP-84-2YR-USA  
 SIEMERS TRAJECTORY  
 SIEMERS DELTA BROOKE-D7 GP-81-3YR-USA  
 MR MOGUL DELTA 1427  
 MAPLE WOOD MAN O MAN BROOKE VG-86-2YR-CAN 4\*

**GTPI 2726**

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

Rek #: HO840M3143986627 aAa: 423651 DMS: 345,135

Syntynyt: 06/14/2019 Kappakaseini: AB Beetakaseini: A2A2

**TUOTOS** 454 Karjoja 3008 Tytt 99% arv.varm MACE-G / 04-26

Maito paunaa <b>644</b>	Rasva paunaa <b>6</b>	Rasva % <b>-0.08</b>	Valkuainen paunaa <b>31</b>	Valkuainen % <b>+0.04</b>
NM\$ <b>383</b>	CM\$ <b>403</b>	FM\$ <b>338</b>	GM\$ <b>395</b>	DWP\$ <b>201</b>
Rehuhyötysuhde <b>129</b>	RFI <b>-139</b>	Rehunsäästö <b>498</b>	Metaanitehokkuus <b>87</b>	Lypsynopeus <b>6.78</b>

Tytärten aikuistuotos (ME) Maito **27,027 paunaa** Rasva **1,154 paunaa** Valkuainen **917 paunaa**

**TERVEYS JA HEDELMÄLLISYYS** Immuunivaste **99**

Tuotantoikä	<b>1.6</b>	Vasikan immuunivaste	<b>96</b>
Soluluku	<b>2.81</b>	Lehmien tiineytyvyys	<b>-0.6</b>
Tytärhedelmällisyys	<b>-0.9</b>	Hiehojen tiineytyvyys	<b>-2.3</b>
Elinvoima	<b>-0.7</b>	Poikimavaikeus isänä	<b>0.9%</b> 97% arv.varm
Hiehojen elinvoima	<b>-0.6</b>	Poikimavaikeus emänisänä	<b>2.0%</b> 92% arv.varm
hedelmällisyysindeksi	<b>-0.7</b>	Vasikkakuolleisuus isänä	<b>2.9%</b>
		Vasikkakuolleisuus emänisänä	<b>4.2%</b>

**RAKENNE** 257 Karjoja 1191 Tytt 97% arv.varm MACE / 04-26

PTAT	<b>-0.36</b>	Runkorakenne	<b>-2.21</b>
Utarerakenne	<b>1.16</b>	Kokonaislypsytyyppi	<b>-1.65</b>
Jalkarakenne	<b>-1.98</b>		

Takakorkeus		matala	<b>-0.98</b>
Vahvuus		hento	<b>-2.11</b>
Rungon syvyys		huono	<b>-1.73</b>
Lypsytyyppisyys		hyvä	<b>+0.39</b>
Lantiikulma		laskeva	<b>+0.82</b>
Lantion leveys		kapea	<b>-0.83</b>
Kinnerkulma		kiverä	<b>+1.74</b>
Takajalat takaa		pihtiset	<b>-2.86</b>
Sorkkakulma		huono	<b>-1.60</b>
Jalkarakenne		huono	<b>-1.75</b>
Etukiinnitys		hyvä	<b>+1.44</b>
Takakiinnityksen korkeus		hyvä	<b>+1.97</b>
Takakiinnityksen leveys		leveä	<b>+0.18</b>
Keskiside		heikko	<b>-1.21</b>
Utaremuoto		laaka	<b>+1.33</b>
Etuedinten sijainti		kaukana	<b>-0.62</b>
Etuedinten pituus		lyhyet	<b>-0.26</b>
Takavedinten sijainti		kaukana	<b>-0.86</b>



SIEMERS TRJ BROOKE 28030

DAM



GEN-I-BEQ SHOTTLE BOMBI

FIFTH DAM