



S-S-I MONTROSS DUKE
 STE ODILE SUPERSHOT ELECTRA VG-85-3YR-CAN 11*
 COGENT SUPERSHOT
 STE ODILE MUNITION ELSA GP-83-2YR-CAN 1*
 SULLY MUNITION
 STE ODILE SNOWMAN MOD EMERAUDE GP-84-2YR-CAN 1*

GLPI +2992 PRO\$ 1462	
VG-CAN DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF	
Azon. #: HOCANM12609045	aAa: 321456 DMS: 345,234
Születés: 09/06/2016	Kappa-kazein: AB Béta-kazein: A2A2
TERMELÉS	411 Tenyészet 1056 Lány 99% Megbh. GEBV 24* AUG
Tej kg 2739	Zsír kg 55 Zsír % -0.39 Fehérje kg 88 Fehérje % -0.04
Takarmányhasznosítási Index 100	Létfenntartó Szükséglet 98 Metánhatékonyság 89
Lányok korrigált fenotípusos termelése Tej 13,751 kg Zsír 529 kg Fehérje 445 kg	



MILKTIME DAUGHTER GROUP
 L TO R - DRAGON MILKTIME 4204, DRAGON MILKTIME 4202, DRAGON MILKTIME 2236

MENEDZSMENT TULAJDONSÁGOK		Immunitás 103
Hasznos élettartam	101	Borjú immunitás 99
Szomatikus sejttség	106	Ellési képesség 102
Lány fertilitás	94	Lány Ellési Képesség 101
Testkapacitási Mutató	98	Fejési sebesség 95
Mastitis Ellenállási Képesség	103	Fejhetőség 102
Laktációs Perzisztencia	104	Anyagcsere-betegség ellenállóképesség 101



MILKTIME DAUGHTER GROUP
 L TO R - DRAGON MILKTIME 4204, DRAGON MILKTIME 4202, DRAGON MILKTIME 2236

KÜLLEM	377 Tenyészet 840 Lány 98% Megbh. GEBV 24* AUG
Küllem	-1 Tejelő erősség 10
Tőgy	-6 Far 8
Láb-lábvég	-3 GP vagy jobb % 56

Tőgymélység	-5	Mély	7D
Tőgy mirigyesség	-5	Telt	-5
Tőgyfüggesztés	-5	Erős	5
Elülső tőgyfél illesztés	-5	Laza	-4
Elülső bimbóhelyeződés	-5	Közel	6C
Hátulsó tőgyfél magasság	-5	Magas	1
Hátulsó tőgyfél szélesség	-5	Széles	8
Hátulsó bimbóhelyeződés	-5	Közel	14C
Bimbóhosszúság	-5	Rövid	6S
Körömszög	-5	Lapos	-5
Sarokvánk magasság	-5	Magas	2
Csontminőség	-5	Gyenge	-5
Hátulsó láb oldalnézet	-5	Nyitott	3S
Hátulsó láb hátulnézet	-5	Gacsos	-10
Farmagasság	-5	Alacsony	4S
Erősség	-5	Erős	6
Törzsmélység	-5	Mély	3
Tejelő jelleg	-5	Finom	12
Erősség	-5	Erős	1
Farlejtés	-5	Csapott	11L
Farszélesség	-5	Széles	6



DAIRYDALE MILKTIME CHARLEY
 DAUGHTER