



MILKTIME DAUGHTER GROUP

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



MILKTIME DAUGHTER GROUP

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



DAIRYDALE MILKTIME CHARLEY

CALVING EASE



S-S-I MONTROSS DUKE

STE ODILE SUPERSHOT ELECTRA VG-85-3YR-CAN 13*

COGENT SUPERSHOT

STE ODILE MUNITION ELSA GP-83-2YR-CAN 2*

SULLY MUNITION

STE ODILE SNOWMAN MOD EMERAUDE GP-84-2YR-CAN 1*

GLPI +2849 PRO\$ 1454

VG-CAN DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

 Reg. #: HOCANM12609045
 aAa: 321456
 DMS: 345,234

 Geboren: 09/06/2016
 Kappa - Kasein: AB
 Beta - Casein: A2A2

	LEISTUNG	416 E	GEBV 25*APR				
Milch kg 2695			Fett kg 52	Fett % -0.40	Eiweiß kg 84	Eiweiß % -0.06	
	Futtereffizier 98	nz	KE 99	Methan Effizienz 89			

Töchterdurchschnitt Milch 13,710 kg Fett 529 kg Eiweiß 444 kg

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity	102
Nutzungsdauer	100	Kälber Immunity		96
Somatische Zellzahlen	106	Geburtsverlauf		102
Töchter-Fruchtbarkeit	94	Geburtsverlauf Töchter		100
BCS	97	Melkbarkeit		94
Mastitis Resistenz	102	Melkverhalten		102
Persistenz	104	Metabolische Krankheitsresi	stenz	101

CONFORMATION	380 Betriebe	848 Töchter	98% S	GEB	V 25*APR
Conformation		-1	Milchadel & Kraft		9
Euter		-7	Becken		8
Fundament		-2	GP oder besser in	%	56
Eutertiefe				niedrig	8D
Eutertextur				grob	-6
Zentralband				stark	5
Vordereuteraufhängur	ng			lose	-4
Strichplatzierung vorn	е			eng	6C
Hintereuterhöhe				hoch	1
Hintereuterbreite				breit	8
Strichplatzierung hinte	en			eng	14C
Strichlänge				kurz	6S
Fesselung				weich	-4
Trachtenhöhe				hoch	2
Knochenqualität				grob	-5
Hinterbeinwinkelung				steil	2S
Hinterbeinansicht hint	en			hackeneng	-9
Größe				klein	48
Brustbreite				breit	6
Körpertiefe				viel	3
Milchkapazität				viel	11
Lendenstärke				stark	1
Beckenneigung				abfallend	11L
Beckenbreite				breit	6

10

-10