



SANDY-VALLEY CHALLENGER
 LADYS-MANOR GRNT OOHM VG-85-3YR-USA DOM
 PROGENESIS GRANITE
 LADYS-MANOR MILTN OOMPA
 DE-SU MILLINGTON 12074
 LADYS-MANOR DORCY ODA EX-93-2E-USA DOM

GTPI 2731

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

Reg. #: HO840M3200270289 aAa: 243156 DMS: 246,126
 Data nascita: 05/11/2019 Kappa Caseina: BE Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 56 Allev. 714 Figlie 98% Att. CDCB-G / 12-24

Latte lbs -496	Grasso lbs 72	Grasso % +0.36	Proteina lbs 14	Proteina % +0.12
NM\$ 615	CM\$ 641	FM\$ 466	GM\$ 609	DWP\$ 627
Efficienza Alimentare 109	RFI -68	Risparmio Sostanza Secca -238	Efficienza Metano 101	

EVM Figlie in Canada Latte **26,006 lbs** Grasso **1,165 lbs** Proteina **870 lbs**

TRATTI GESTIONALI Immunity **104**

Vita produttiva	4.9	Immunità vitelli	99
Cellule somatiche	2.54	Tasso Concepimento Vacche	2.8
Fertilità Figlie	2.6	Tasso Concepimento Manze	0.0
Ind. Sopravvivenza	1.7	Facilità al parto	2.3% 97% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.1	Facilità al parto delle figlie	2.8% 84% Att.
Indice Fertilità	2.3	Vitalità vitelli	5.9%
		Vitalità figli delle figlie	5.3%

MORFOLOGIA 35 Allev. 188 Figlie 96% Att. HAUSA-G / 12-24

PTA Tipo	1.58	Struttura	2.02
Mammella	1.60	Caratteri da Latte	-0.11
Arti e Piedi	0.29		

Statura		Alta	+1.63
Forza-Vigore		Forte	+1.42
Profondità		Profondo	+0.69
Caratteri da Latte		Cost. Chiuso	-0.48
Angolo Groppa		Alto	-2.10
Groppa larghezza		Larga	+2.02
Arti post. Vista lat.		Stangati	-0.17
Arti post. Vista post.		In appiombato	+0.63
Angolo del Piede		Alto	+1.25
Mobilità		Desiderabile	+0.56
Mammella Anteriore		Forte	+3.08
Mamm. Post. Altezza		Alta	+2.11
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+1.35
Legamento		Forte	+0.33
Profondità Mammella		Alta	+2.43
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	-0.16
Capezzoli lunghezza		Lunghi	+0.59
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	-0.11



LADYS-MANOR GRNT OOHM
DAM



LADYS-MANOR GRNT OOHM
DAM



LADYS-MANOR DORCY ODA
THIRD DAM