



PROGENESIS DETROIT

BOMAZ MADDIE 3*

BOMAZ TOPSHOT

BOMAZ DELTA 7032 VG-87-6YR-USA

MR MOGUL DELTA 1427

BOMAZ DEAN 6036 VG-85-3YR-USA

GTPI 2897

TD B/R TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6C HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13483457

aAa: 435216

DMS: 135,561

Data nascita: 09/23/2019

Kappa Caseina: AB

Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE 52 Allev. 489 Figlie 98% Att. MACE-G / 08-24

Latte lbs	Grasso lbs	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
817	108	+0.29	54	+0.11
NM\$ 1019	CM\$ 1040	FM\$ 875	GM\$ 951	DWP\$ 1143
Efficienza Alimentare	RFI	Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	
279	-35	159	110	

EVM Figlie in Canada Latte 27,271 lbs Grasso 1,233 lbs Proteina 934 lbs

TRATTI GESTIONALI Immunity 102

Vita produttiva	5.1	Immunità vitelli	98
Cellule somatiche	2.80	Tasso Concepimento Vacche	-0.8
Fertilità Figlie	-1.0	Tasso Concepimento Manze	-1.3
Ind. Sopravvivenza	3.0	Facilità al parto	2.4% 95% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.3	Facilità al parto delle figlie	2.3% 89% Att.
Indice Fertilità	-0.7	Vitalità vitelli	5.0%
		Vitalità figli delle figlie	4.0%

MORFOLOGIA 29 Allev. 97 Figlie 93% Att. MACE / 08-24

PTA Tipo	0.65	Struttura	-0.82
Mammella	0.82	Caratteri da Latte	0.46
Arti e Piedi	-0.16		

Statura		Alta	+0.62
Forza-Vigore		Debole	-0.32
Profondità		Profondo	+0.04
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+1.79
Angolo Groppa		Spiovente	+0.57
Groppa larghezza		Larga	+0.63
Arti post. Vista lat.		Falciati	+0.59
Arti post. Vista post.		In appiombato	+0.03
Angolo del Piede		Basso	-0.51
Mobilità		Desiderabile	+0.02
Mammella Anteriore		Forte	+0.82
Mamm. Post. Altezza		Alta	+0.82
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+1.66
Legamento		Forte	+0.67
Profondità Mammella		Alta	+0.33
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+1.07
Capezzoli lunghezza		Corti	-0.25
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+1.23

-2 -1 0 1 2