



BGP MODESTY IMOGENE DAM



VIEW-HOME MRDIAN IOWA GRANDDAM



PINE-TREE 2149ROBST 4846 THIRD DAM





WESTCOAST GUARANTEE

BGP MODESTY IMOGENE VG-88-5YR-CAN 1*

BACON-HILL PETY MODESTY

VIEW-HOME MRDIAN IOWA VG-87-8YR-CAN DOM 9*

SULLY HART MERIDIAN

PINE-TREE 2149ROBST 4846 VG-87-7YR-USA DOM 3*

GTPI 2854

TD TR TL TY MWT TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

aAa: 342516 DMS: 234 Reg. #: HOCANM12991864 Data nascita: 02/02/2018 Beta Caseina: A2A2 Kappa Caseina: BB

PRODUZIONE	76 Allev. 866 Figlie	98% Att.		MACE-G / 08-24
Latte lbs 1810	Grasso lbs 95	Grasso % +0.09	Proteina lbs 77	Proteina % +0.07
NM\$ 1067	CM\$ 1081	FM\$ 958	GM\$ 1069	DWP\$ 1204
Efficienza Alimentare 326	RFI -16	Risparmio Sostanza Secca 404	Efficienza Metano 111	

EVM Figlie in Canada Latte 26,932 lbs Grasso 1,110 lbs Proteina 902 lbs

TRATTI GESTIONALI			Immunity 103	
Vita produttiva	4.0	Immunità vitelli	97	
Cellule somatiche	2.91	Tasso Concepimento Vacche	1.3	
Fertilità Figlie	-0.5	Tasso Concepimento Manze	2.2	
Ind. Sopravvivenza	-1.3	Facilità al parto	2.2% 95% Att	
Ind. Sopravvivenza Manze	1.0	Facilità al parto delle figlie	1.7% 89% Att	
Indice Fertilità	1.0	Vitalità vitelli	4.6%	
		Vitalità figli delle figlie	figlie 4.1%	

MORFOLOGIA	14 Allev. 170 Figlie 9	MACE / 08-24	
PTA Tipo	-0.26	Struttura	-2.56
Mammella	0.11	Caratteri da Latte	-0.68
Arti e Piedi	-2.18		

Statura					Bassa	-0.31
Forza-Vigore					Debole	-1.94
Profondità					Poco profondo	-0.97
Caratteri da Latte					Cost. Aperto	+2.34
Angolo Groppa					Spiovente	+0.34
Groppa larghezza					Larga	+0.51
Arti post. Vista lat.					Falciati	+2.61
Arti post. Vista post.					Vaccini	-3.23
Angolo del Piede					Basso	-1.90
Mobilità					Non desiderabile	-1.60
Mammella Anteriore					Debole	-0.09
Mamm. Post. Altezza					Alta	+0.37
Mamm. Post. Larghezza					Larga	+0.40
Legamento			ı		Forte	+0.01
Profondità Mammella					Bassa	-0.26
Posiz. Capezzoli ant.					Convergenti	+0.12
Capezzoli lunghezza					Corti	-1.35
Posiz. Capezzoli post.					Convergenti	+0.15
	-2	-1	0	1	2	