



SILVERMAPLE DAMION CAMOMILE THIRD DAM



SILVERMAPLE DAMION CAMOMILE THIRD DAM



GENOMAX

FARNEAR DELTA-LAMBDA

CRATER CAMILINA SIDEKICK VG-86-2YR-CAN

WALNUTLAWN SIDEKICK

MORFOLOGIA G Allev. G Figlie 80% Att.

BUTLERVIEW-I CRATERCAMERELLO VG-88-5YR-CAN 1*

VAL-BISSON DOORMAN

SILVERMAPLE DAMION CAMOMILE VG-89-3YR-CAN 7*

GTPI 2684

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

Reg. #: HOCANM14265767 aAa: 234165 DMS: 234,246 Data nascita: 02/01/2022 Beta Caseina: A2A2 Kappa Caseina: AB

PRODUZIONE	G Allev. G Figlie	82% Att.		CDCB-G / 04-25
Latte lbs 63	Grasso lbs 3	Grasso % 0.00	Proteina lbs 13	Proteina % +0.04
NM\$ -28	CM\$ -10	FM\$ -68	GM\$ -78	DWP\$ 121
Efficienza Alimentare 9	RFI -27	Risparmio Sostanza Secca -145	Efficienza Metano 100	

TRATTI GESTIONALI	Immunity 97			
Vita produttiva 0.6		Immunità vitelli	97	
Cellule somatiche	2.89	Tasso Concepimento Vacche -2.0		
Fertilità Figlie	-2.0	Tasso Concepimento Manze	-0.6	
Ind. Sopravvivenza	-3.6	Facilità al parto	2.5% 83% Att.	
Ind. Sopravvivenza Manze	0.7	Facilità al parto delle figlie	2.3% 70% Att.	
Indice Fertilità	-1.7	Vitalità vitelli	6.6%	
		Vitalità figli delle figlie	7.3%	

PTA Tipo	3.09	Struttura		1.05
Mammella	1.99	Caratteri da Latte		2.22
Arti e Piedi	1.35			
Statura			Alta	+2.43
Forza-Vigore			Forte	+1.52
Profondità			Profondo	+2.33
Caratteri da Latte			Cost. Aperto	+2.56
Angolo Groppa			Alto	-0.42
Groppa larghezza			Larga	+2.45
Arti post. Vista lat.			Falciati	+0.53
Arti post. Vista post.			In appiombo	+1.70
Angolo del Piede			Alto	+2.29
Mobilità			Desiderabile	+1.75
Mammella Anteriore			Forte	+2.82
Mamm. Post. Altezza			Alta	+2.72
Mamm. Post. Larghezza			Larga	+2.82
Legamento			Forte	+1.83
Profondità Mammella			Alta	+1.74
Posiz. Capezzoli ant.			Convergenti	+1.50
Capezzoli lunghezza			Corti	-0.14
Posiz. Capezzoli post.	-2 -1	0 1	Convergenti 2	+1.48