



WALNUTLAWN SIDEKICK
 SANDY-VALLEY EUC HERSHEY EX-90-5YR-CAN 7*
 SILVERRIDGE V EUCLID
 SANDY-VALLEY-I PANINI VG-87-5YR-USA
 BACON-HILL MONTROSS
 SANDY-VALLEY NU PENELOPE VG-85-2YR-USA

GTPI 2292

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

Reg. #: HOCANM13077511 aAa: 324165 DMS: 234,246
 Data nascita: 06/07/2018 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 314 Allev. 684 Figlie 95% Att. MACE-G / 12-24

Latte lbs	Grasso lbs	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
-199	40	+0.19	12	+0.07
NM\$ 122	CM\$ 135	FM\$ 34	GM\$ 47	DWP\$ 200
Efficienza Alimentare 55	RFI -52	Risparmio Sostanza Secca -247	Efficienza Metano 102	

EVM Figlie in Canada Latte **24,446 lbs** Grasso **1,050 lbs** Proteina **806 lbs**

TRATTI GESTIONALI Immunity 92

Vita produttiva	0.4	Immunità vitelli	95
Cellule somatiche	2.86	Tasso Concepimento Vacche	-2.6
Fertilità Figlie	-2.7	Tasso Concepimento Manze	-0.1
Ind. Sopravvivenza	-3.6	Facilità al parto	2.4% 84% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.2	Facilità al parto delle figlie	3.0% 85% Att.
Indice Fertilità	-2.4	Vitalità vitelli	6.5%
		Vitalità figli delle figlie	7.9%

MORFOLOGIA 274 Allev. 597 Figlie 91% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	2.84	Struttura	1.97
Mammella	1.74	Caratteri da Latte	1.35
Arti e Piedi	0.81		

Statura		Alta	+2.49
Forza-Vigore		Forte	+2.02
Profondità		Profondo	+2.16
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+1.00
Angolo Groppa		Spiovente	+0.06
Groppa larghezza		Larga	+1.40
Arti post. Vista lat.		Stangati	0.00
Arti post. Vista post.		In appiombato	+1.06
Angolo del Piede		Alto	+2.07
Mobilità		Desiderabile	+1.27
Mammella Anteriore		Forte	+3.44
Mamm. Post. Altezza		Alta	+2.37
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+1.84
Legamento		Forte	+0.61
Profondità Mammella		Alta	+2.75
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.33
Capezzoli lunghezza		Corti	-0.49
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	-0.63



PINE-TREE MONICA PLANETA
 FOURTH DAM



PINE-TREE MONICA SUELA
 FIFTH DAM