



WILRA S-S-I GD WAR GEAR
 PROGENESIS HOLYSMOKES ADELE
 COOKIECUTTER HOLYSMOKES
 MS TWINRIDGE MNTB ASHLEY VG-87-4YR-CAN
 PROGENESIS MONTBLANC
 WINSTAR ROLAN 5648

GTPI 3106

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

Reg. #: HOCANM14766763 aAa: 432561 DMS:
 Data nascita: 11/01/2023 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A1

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	81% Att.	CDCB-G / 04-26	
Latte lbs	557	Grasso lbs	80	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
				+0.21	36	+0.07
NM\$	474	CM\$	505	FM\$	GM\$	DWP\$
				403	407	203
Efficienza Alimentare	189	RFI	20	Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	Velocità di mungitura
				-163	108	6.88

TRATTI GESTIONALI

Immunity 96

Vita produttiva	1.0	Immunità vitelli	98
Cellule somatiche	2.80	Tasso Concepimento Vacche	-2.1
Fertilità Figlie	-3.3	Tasso Concepimento Manze	0.6
Ind. Sopravvivenza	-1.5	Facilità al parto	1.8% 63% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.0	Facilità al parto delle figlie	2.4% 62% Att.
Indice Fertilità	-1.9	Vitalità vitelli	4.7%
		Vitalità figli delle figlie	5.5%

MORFOLOGIA

G Allev. G Figlie 80% Att.

HAUSA-G / 04-26

PTA Tipo	2.20	Struttura	0.88
Mammella	2.07	Caratteri da Latte	1.28
Arti e Piedi	0.73		

Statura		Alta	+1.28
Forza-Vigore		Forte	+1.15
Profondità		Profondo	+1.23
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+1.30
Angolo Groppa		Alto	-0.11
Groppa larghezza		Larga	+1.59
Arti post. Vista lat.		Falciati	+0.06
Arti post. Vista post.		In appiombato	+0.62
Angolo del Piede		Alto	+1.70
Mobilità		Desiderabile	+0.98
Mammella Anteriore		Forte	+2.62
Mamm. Post. Altezza		Alta	+2.92
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+2.71
Legamento		Forte	+0.34
Profondità Mammella		Alta	+1.72
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.90
Capezzoli lunghezza		Lunghi	+0.27
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+0.76

-2 -1 0 1 2