



SIEMERS RZ PAZZLE 34954

PROGENESIS HOLYSMOKES ADELE
COOKIECUTTER HOLYSMOKES
MS TWINRIDGE MNTB ASHLEY VG-85-4YR-CAN
PROGENESIS MONTBLANC

WINSTAR ROLAN 5648

MORFOLOGIA G Allev. G Figlie 78% Att.

GTPI 3136

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

Reg. #: HOCANM14908601 aAa: 321456 DMS:

Data nascita: 01/03/2024 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE	G Allev. G Figlie	80% Att.		CDCB-G / 04-25
Latte lbs 484	Grasso lbs 90	Grasso % +0.26	Proteina lbs 42	Proteina % +0.10
NM\$ 487	CM\$ 525	FM\$ 396	GM\$ 427	DWP\$ 259
Efficienza Alimentare 211	RFI -37	Risparmio Sostanza Secca -218	Efficienza Metano 112	

TRATTI GESTIONALI			Immunity 100
Vita produttiva	0.3	Immunità vitelli	100
Cellule somatiche	3.02	Tasso Concepimento Vacche	-3.1
Fertilità Figlie	-3.0	Tasso Concepimento Manze	-1.1
Ind. Sopravvivenza	-3.5	Facilità al parto	2.2% 63% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.9	Facilità al parto delle figlie	1.8% 60% Att.
Indice Fertilità	-2.5	Vitalità vitelli	5.9%
		Vitalità figli delle figlie	4.6%

HAUSA-G / 04-25

PTA Tipo	2.36	Struttura		1.57
Mammella	1.66	Caratteri da Latte		1.65
Arti e Piedi	0.87			
Statura			Alta	+1.57
Forza-Vigore			Forte	+1.90
Profondità			Profondo	+1.90
Caratteri da Latte			Cost. Aperto	+1.33
Angolo Groppa			Spiovente	+0.28
Groppa larghezza			Larga	+1.86
Arti post. Vista lat.			Stangati	-0.13
Arti post. Vista post.			In appiombo	+1.23
Angolo del Piede			Alto	+1.67
Mobilità			Desiderabile	+1.07
Mammella Anteriore			Forte	+2.42
Mamm. Post. Altezza			Alta	+2.36
Mamm. Post. Larghezza			Larga	+2.51
Legamento			Forte	+0.52
Profondità Mammella			Alta	+1.23
Posiz. Capezzoli ant.			Convergenti	+1.12
Capezzoli lunghezza			Lunghi	+0.69
Posiz. Capezzoli post.			Convergenti	+1.10
	-2 -1	0 1	2	