



WILRA S-S-1 GD WAR GEAR
PROGENESIS HOLYSMOKES ADELE
COOKIECUTTER HOLYSMOKES
MS TWINRIDGE MNTB ASHLEY VG-85-4YR-CAN
PROGENESIS MONTBLANC
WINSTAR ROLAN 5648

GTPI 3257

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	79% Att.	CDCB-G / 04-25	
Latte lbs	832	Grasso lbs	96	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
				+0.23	41	+0.05
NM\$	619	CM\$	646	FM\$	GM\$	DWP\$
				560	556	370
Efficienza Alimentare	217	RFI	50	Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	
				-240	108	

TRATTI GESTIONALI		Immunity 101	
Vita produttiva	1.5	Immunità vitelli	101
Cellule somatiche	2.81	Tasso Concepimento Vacche	-1.4
Fertilità Figlie	-2.7	Tasso Concepimento Manze	0.7
Ind. Sopravvivenza	-1.0	Facilità al parto	2.7% 63% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.3	Facilità al parto delle figlie	2.7% 59% Att.
Indice Fertilità	-1.3	Vitalità vitelli	7.1%
		Vitalità figli delle figlie	5.0%

MORFOLOGIA		G Allev.	G Figlie	78% Att.	HAUSA-G / 04-25	
PTA Tipo	2.24	Struttura	1.17			
Mammella	1.92	Caratteri da Latte	1.35			
Arti e Piedi	0.49					

Statura			Alta	+1.81
Forza-Vigore			Forte	+1.37
Profondità			Profondo	+1.46
Caratteri da Latte			Cost. Aperto	+1.40
Angolo Groppa			Spiovente	+0.14
Groppa larghezza			Larga	+1.82
Arti post. Vista lat.			Stangati	-0.12
Arti post. Vista post.			In appiombato	+0.38
Angolo del Piede			Alto	+1.32
Mobilità			Desiderabile	+0.93
Mammella Anteriore			Forte	+2.60
Mamm. Post. Altezza			Alta	+2.67
Mamm. Post. Larghezza			Larga	+2.83
Legamento			Forte	+0.46
Profondità Mammella			Alta	+1.86
Posiz. Capezzoli ant.			Convergenti	+0.98
Capezzoli lunghezza			Lunghi	+0.74
Posiz. Capezzoli post.			Convergenti	+0.85