



WHITTIER-FARMS HE REBECA FOURTH DAM



WHITTIER-FARMS OUTSIDE ROZ



CHERRY CREST MANOMAN ROZ



ROCKYMOUNTAIN LOTTOMAX

SIEMERS S-SIRE ROZANNE VG-86-2YR-USA

SEAGULL-BAY SUPERSIRE

SIEMERS WINDBK ROZANNE EX-93-5YR-USA

GILLETTE WINDBROOK

CHERRY CREST MANOMAN ROZ EX-91-5YR-USA

GTPI 2619

TD TR TL TY TV	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

 Reg. #: HO840M3125519695
 aAa: 432615
 DMS: 234

 Data nascita: 12/01/2014
 Kappa Caseina: AA
 Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE	67 Allev. 419 Figlie	98% Att.		CDCB-G / 04-25
Latte lbs 1082	Grasso lbs 58	Grasso % +0.05	Proteina lbs 18	Proteina % -0.06
NM\$ 377	CM\$ 356	FM\$ 428	GM\$ 356	DWP\$ 63
Efficienza Alimentare 150	RFI -21	Risparmio Sostanza Secca 99	Efficienza Metano 102	

EVM Figlie in Canada Latte 27,979 lbs Grasso 1,132 lbs Proteina 894 lbs

TRATTI GESTIONALI			Immunity 88	
Vita produttiva	0.0	Immunità vitelli	91	
Cellule somatiche	3.07	Tasso Concepimento Vacche	-1.5	
Fertilità Figlie	-2.2	Tasso Concepimento Manze	0.7	
Ind. Sopravvivenza	-0.4	Facilità al parto	2.3% 95% Att.	
Ind. Sopravvivenza Manze	0.4	Facilità al parto delle figlie	3.2% 84% Att.	
Indice Fertilità	-1.6	Vitalità vitelli	5.6%	
		Vitalità figli delle figlie	5.0%	

MORFOLOGIA	26 Allev.	119 Figlie	93% Att.		HAUSA-G / 04-25
PTA Tipo		-0.52	Struttura		-0.48
Mammella		-0.81	Caratteri da Latte)	0.28
Arti e Piedi		-1.07			
Statura				Bassa	-0.48

Statura						Bassa	-0.48
Forza-Vigore						Forte	+0.01
Profondità						Profondo	+0.45
Caratteri da Latte						Cost. Aperto	+1.00
Angolo Groppa				1		Spiovente	+0.06
Groppa larghezza						Larga	+0.36
Arti post. Vista lat.						Falciati	+1.52
Arti post. Vista post.						Vaccini	-1.89
Angolo del Piede						Basso	-1.25
Mobilità						Non desiderabile	-0.78
Mammella Anteriore						Debole	-1.90
Mamm. Post. Altezza						Alta	+0.24
Mamm. Post. Larghezza						Larga	+0.56
Legamento						Forte	+0.53
Profondità Mammella						Bassa	-2.24
Posiz. Capezzoli ant.						Divergenti	-1.31
Capezzoli lunghezza						Lunghi	+2.63
Posiz. Capezzoli post.						Divergenti	-0.52
	-2	-	1	0	1	2	