



MORNINGVIEW AUDEN ANETTE

DE-SU OBSERVER

MORNINGVIEW AUDEN ANETTE VG-86-4YR-USA

LADYS-MANOR AUDEN

MORNINGVIEW OMAN ANNETTE VG-87-3YR-USA GMD DOM

O-BEE MANFRED JUSTICE

MORNINGVIEW MTOTO APRIL VG-89-4YR-USA GMD DOM

GП	DІ	υн	nı.
ЯΙ	ГΙ	41	UI.

VG-CAN SP TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3007897676 aAa: 213645 DMS: 345,135 Data nascita: 01/18/2011 Kappa Caseina: AB Beta Caseina:

PRODUZIONE	761 Allev. 1030 Fig	glie 93% Att.		MACE-G / 12-24
Latte lbs -91	Grasso lbs 39	Grasso % +0.17	Proteina lbs 6	Proteina % +0.03
NM\$ 115	CM\$ 121	FM\$ 72	GM\$ 104	DWP\$ 129
Efficienza Alimentare 82	RFI 61	Risparmio Sostanza Secca 101	Efficienza Metano	

TRATTI GESTIONALI			Immunity 94	
Vita produttiva	-1.7	Immunità vitelli	94	
Cellule somatiche	2.95	Tasso Concepimento Vacche	-0.8	
Fertilità Figlie	-2.6	Tasso Concepimento Manze	-0.2	
Ind. Sopravvivenza	-0.5	Facilità al parto	2.3% 84% Att.	
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.1	Facilità al parto delle figlie	3.5% 85% Att.	
Indice Fertilità	-1.6	Vitalità vitelli	6.0%	
		Vitalità figli delle figlie	8.5%	

MORFOLOGIA	415 Allev.	575 Figlie	88% Att.			MACE / 12-24	
PTA Tipo		0.45	Struttura			-1.07	
Mammella		0.35	Caratteri da	a Latte		0.09	
Arti e Piedi		-0.02					
Statura					Alta		+0.81

Statura						Alta	+0.81
Forza-Vigore						Debole	-0.79
Profondità			1			Poco profondo	-0.08
Caratteri da Latte						Cost. Aperto	+1.79
Angolo Groppa			1			Alto	-0.03
Groppa larghezza						Larga	+0.96
Arti post. Vista lat.						Falciati	+1.15
Arti post. Vista post.						In appiombo	+0.35
Angolo del Piede						Basso	-0.50
Mobilità						Desiderabile	+0.19
Mammella Anteriore						Forte	+0.16
Mamm. Post. Altezza						Alta	+0.30
Mamm. Post. Larghezza						Larga	+0.35
Legamento						Forte	+1.90
Profondità Mammella						Alta	+0.42
Posiz. Capezzoli ant.						Convergenti	+1.56
Capezzoli lunghezza						Corti	-0.68
Posiz. Capezzoli post.						Convergenti	+1.89
	-2	-1	0	1	_ 2		