





COYNE-FARMS FREDDIE JILL DAM

VAL-BISSON DOORMAN

COYNE-FARMS FREDDIE JILL VG-87-7YR-USA

BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE

COYNE-FARMS RAMOS JELLY VG-85-2YR-USA DOM

RAMOS

COYNE-FARMS SHOTTLE JAM VG-88-3YR-USA

GLPI +2612 PRO\$ 269

DPF RDF BLF CNF BYF CVF HH IF HHZF HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF	DPF RDF BLF CNF BYF CVF	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF
--	-------------------------	---

Reg. #: HO840M3012178084 aAa: 132456 DMS: 123,135 Data nascita: 07/22/2013 Kappa Caseina: AA Beta Caseina:

PRODUZIONE	143 Allev. 165 Figlie	97% Att.		GEBV 24*DEC
Latte kg -381	Grasso kg	Grasso % +0.09	Proteina kg 0	Proteina % +0.11
Efficienza Alimentare 98	Condizione Corporea 92	Efficienza Metano 92		

EVM Figlie in Canada Latte 11,187 kg Grasso 448 kg Proteina 365 kg

TRATTI GESTIONALI		· ·	mmunity 99
Longevità	102	Immunità vitelli	101
Cellule somatiche	107	Facilità al parto	101
Fertilità delle figlie	101	Facilità al parto delle figlie	103
Punteggio Condizione Corporea	101	Velocità di mungitura	91
Resistenza alle Mastiti	105	Temperamento	98
Persistenza Lattazione	108	Resistenza Malattie Metabolich	ne 101

MORFOLOGIA	123 Allev. 1	151 Figlie 94%	Att.	GEBV 24*DEC
Tipo		0	Forza Produttiva	2
Apparato Mamn	nario	1	Groppa	-3
Arti e piedi		0	B+ o meglio	69

Profondità Mammella						Alta	3A
Qualità del Tessuto						Carnoso	-1
Legamento						Debole	-5
Mammella Anteriore						Forte	6
Posiz. Capezzoli ant.						Convergenti	3C
Mamm. Post. Altezza						Bassa	-5
Mamm. Post. Larghezza						Stretta	-2
Posiz. Capezzoli post.						Divergenti	4D
Lunghezza Capezzoli						Corti	1C
Angolo del Piede						Alto	3
Altezza Tallone						Basso	-2
Qualitá dell' Ossatura						Grosso	-3
Arti post. Vista lat.						Falciati	1F
Arti post. Vista post.						In appiombo	1
Statura						Alta	4A
Larghezza torace						Larga	6
Profondità						Profondo	8
Angolosità						Rotonda	-6
Forza dei Lombi						Debole	-5
Angolo Groppa						Alto	2A
Larghezza agli Ischi						Stretta	0
	-10	-5	0	5	10		