



FLY-HIGHER OBSERV MICA



FLY-HIGHER BOLTON MISHA GRANDDAM



STE ODILE PURE

FLY-HIGHER OBSERV MICA EX-91-6YR-CAN 3*

DE-SU OBSERVER

FLY-HIGHER BOLTON MISHA VG-88-2YR-USA DOM 3*

SANDY-VALLEY BOLTON

HENDEL SHOTTLE MICA 2144 VG-88-2YR-USA DOM

3LPI	+2810	PRO\$ -111

|--|

Reg. #: HOCANM109051020 aAa: DMS:
Data nascita: 08/28/2014 Kappa Caseina: AB Beta Caseina:

PRODUZIONE	72 Allev. 156 Figlie 96% Att. GEBV 25*AF						
Latte kg 491	Grasso kg 8	Grasso % -0.10	Proteina kg 10	Proteina % -0.06			
Efficienza Alimentare 99	Condizione Corporea 102	Efficienza Metano 104					

EVM Figlie in Canada Latte 12,591 kg Grasso 485 kg Proteina 400 kg

TRATTI GESTIONALI			Immunity 84
Longevità	98	Immunità vitelli	93
Cellule somatiche	92	Facilità al parto	103
Fertilità delle figlie	98	Facilità al parto delle figlie	99
Punteggio Condizione Corporea	99	Velocità di mungitura	104
Resistenza alle Mastiti	95	Temperamento	94
Persistenza Lattazione	100	Resistenza Malattie Metabolicl	he 98

MORFOLOGIA	57 Allev.	117 Figlie	93% At	t.	GEBV 25*APR
Tipo			5	Forza Produttiva	6
Apparato Mamm	nario		6	Groppa	-1
Arti e piedi			0	B+ o meglio	67

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