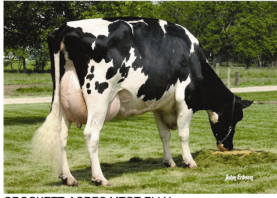




WABASH-WAY-I SHOTTLE EMBER THIRD DAM



CROCKETT-ACRES MTOT ELLY FIFTH DAM



CROCKETT-ACRES ELITA FOURTH DAM



MR MOGUL DELTA 1427

STANTONS SUPERSIRE EYB VG-87-4YR-CAN 18*

SEAGULL-BAY SUPERSIRE

LOOKOUT PESCE SM ELSA GP-82-2YR-CAN 4*

FLEVO GENETICS SNOWMAN

WABASH-WAY-I SHOTTLE EMBER VG-88-6YR-CAN 17*

GMACE LPI +3071 PRO\$ 1643

DPF RDF BLF BYF CVF		HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWC				
Reg. #: HO840M3133371325		Aa: 423651	DMS: 456			
Data nascita: 11/12/2015		(appa Caseina:	Beta Caseina: A1A2			
PRODUZIONE	38 Allev. 160 Figlie 93	Att.		GMACE 25*AUG		
Latte kg 342	Grasso kg 81	Grasso % +0.59	Proteina kg 26	Proteina % +0.13		
Velocità di mungitura 104	Temperamento 101	Efficienza Metano	Efficienza Alimentare 103	Condizione Corporea 99		

TRATTI GESTIONALI		Immu	nity 98
Longevità	102	Immunità vitelli	99
Cellule somatiche	102	Facilità al parto	99
Fertilità delle figlie	101	Facilità al parto delle figlie	102
Punteggio Condizione Corporea	103	Resistenza Malattie Metaboliche	104
Resistenza alle Mastiti	101	Calf Health	94
Persistenza Lattazione	95		

MORFOLOGIA	11 Allev.	29 Figlie	88% Att.		GMACE 25*AUG
Tipo			-2	Forza Produttiva	-1
Apparato Mamn	nario		-1	Groppa	-3
Arti e piedi			-2		

Profondità Mammella						Alta	2A
Qualità del Tessuto						Carnoso	-3
Legamento						Debole	-4
Mammella Anteriore						Forte	2
Posiz. Capezzoli ant.						Divergenti	2D
Mamm. Post. Altezza						Bassa	-3
Mamm. Post. Larghezza						Stretta	-1
Posiz. Capezzoli post.						Divergenti	4D
Lunghezza Capezzoli						Corti	3C
Angolo del Piede						Alto	2
Altezza Tallone						Alto	2
Qualitá dell' Ossatura						Grosso	-4
Arti post. Vista lat.						Stangati	18
Arti post. Vista post.						Vaccini	-6
Statura						Bassa	2B
Larghezza torace						Stretta	0
Profondità						Poco profondo	-1
Angolosità						Rotonda	-1
Forza dei Lombi						Debole	-3
Angolo Groppa						Alto	2A
Larghezza agli Ischi						Stretta	-4
	-10	-5	0	5	10		