


COMESTAR LAUTHORITY

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

PICSTON SHOTTLE

CROCKETT-ACRES ELITA VG-87-4YR-USA GMD DOM 19*

O-BEE MANFRED JUSTICE

CROCKETT-ACRES MTOT ELLY EX-90-6YR-USA GMD DOM 11*

GLPI +2643 PRO\$ 71

DPF RDF BLF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMWF

Reg. #: HOCANM107381512

aAa: 426315

DMS: 234

Data nascita: 09/09/2011

Kappa Caseina: AA

Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE 538 Allev. 710 Figlie 99% Att. GEBV 24*DEC

Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
-52	-13	-0.09	-3	-0.01
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano		
100	99	94		

 EVM Figlie in Canada Latte **11,647 kg** Grasso **454 kg** Proteina **374 kg**
TRATTI GESTIONALI Immunity **88**

Longevità	104	Immunità vitelli	90
Cellule somatiche	99	Facilità al parto	101
Fertilità delle figlie	103	Facilità al parto delle figlie	103
Punteggio Condizione Corporea	100	Velocità di mungitura	97
Resistenza alle Mastiti	100	Temperamento	91
Persistenza Lattazione	103	Resistenza Malattie Metaboliche	101

MORFOLOGIA 493 Allev. 677 Figlie 98% Att. GEBV 24*DEC

Tipo	1	Forza Produttiva	1
Apparato Mammario	2	Groppa	-2
Arti e piedi	1	B+ o meglio	68

Profondità Mammella		Bassa	4B
Qualità del Tessuto		Spugnoso	4
Legamento		Forte	8
Mammella Anteriore		Debole	-3
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	5D
Mamm. Post. Altezza		Bassa	-2
Mamm. Post. Larghezza		Stretta	-3
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	1D
Lunghezza Capezzoli		Lunghi	8L
Angolo del Piede		Basso	0
Altezza Tallone		Basso	-3
Qualità dell' Ossatura		Fine	7
Arti post. Vista lat.		Falciati	4F
Arti post. Vista post.		Vaccini	-5
Statura		Bassa	3B
Larghezza torace		Stretta	0
Profondità		Profondo	3
Angolosità		Rotonda	-1
Forza dei Lombi		Debole	-4
Angolo Groppa		Alto	1A
Larghezza agli Ischi		Larga	1

-10 -5 0 5 10


WABASH-WAY-I SHOTTLE EMBER

Dam