



STE ODILE SATISFACTION
 WILLSBRO MOGUL AMBER
 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL
 RIVERDANE SHOTTLE AMBER VG-89-3YR-GBR
 PICSTON SHOTTLE
 ATLEE VG-89-5YR-GBR 2*

GLPI +3040 PRO\$ 1183

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

Reg. #: HOGBRM388380500583 aAa: 234165 DMS:
 Data nascita: 08/28/2014 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		330 Alliev. 621 Figlie 99% Att. GEBV 24*DEC		
Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
-73	52	+0.46	26	+0.23
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano		
100	97	108		

EVM Figlie in Canada Latte **12,753 kg** Grasso **539 kg** Proteina **427 kg**

TRATTI GESTIONALI		Immunity 97
Longevità	102	Immunità vitelli 99
Cellule somatiche	102	Facilità al parto 103
Fertilità delle figlie	100	Facilità al parto delle figlie 104
Punteggio Condizione Corporea	100	Velocità di mungitura 99
Resistenza alle Mastiti	104	Temperamento 101
Persistenza Lattazione	103	Resistenza Malattie Metaboliche 96

MORFOLOGIA		295 Alliev. 570 Figlie 98% Att. GEBV 24*DEC	
Tipo	5	Forza Produttiva	5
Apparato Mammario	5	Groppa	4
Arti e piedi	-4	B+ o meglio	81

Profondità Mammella		Alta	6A
Qualità del Tessuto		Spugnoso	8
Legamento		Forte	6
Mammella Anteriore		Forte	7
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	3D
Mamm. Post. Altezza		Alta	6
Mamm. Post. Larghezza		Stretta	-6
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	5C
Lunghezza Capezzoli		Corti	6C
Angolo del Piede		Alto	1
Altezza Tallone		Alto	3
Qualità dell' Ossatura		Fine	2
Arti post. Vista lat.		Falciati	1F
Arti post. Vista post.		Vaccini	-3
Statura		Alta	3A
Larghezza torace		Larga	1
Profondità		Profondo	1
Angolosità		Angolosa	4
Forza dei Lombi		Forte	12
Angolo Groppa		Spiovente	1S
Larghezza agli Ischi		Stretta	-5

-10 -5 0 5 10



WALNUTLAWN ABBOTT BREEZE



WALNUTLAWN ABBOTT BREEZE



WALNUTLAWN ABBOTT BREEZE