



CALVING EASE

S-S-I MONTROSS JEDI
 AURORA TANGO 15123
 MR WELCOME HILL TANGO
 AURORA IOTA 11727 VG-88-3YR-USA
 REGANCREST IOTA
 AURORA MEGA-MAN 9895 VG-85-4YR-USA

GLPI +2953 PRO\$ 1176

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

Reg. #: HO840M3130829455 aAa: 234165 DMS: 246
 Data nascita: 03/23/2016 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 14 Allav. 32 Figlie 92% Att. GEBV 24*DEC

Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
2462	22	-0.57	69	-0.10
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano		
97	101	105		

EVM Figlie in Canada Latte **13,750 kg** Grasso **517 kg** Proteina **435 kg**

TRATTI GESTIONALI Immunity **95**

Longevità	101	Immunità vitelli	107
Cellule somatiche	97	Facilità al parto	106
Fertilità delle figlie	102	Facilità al parto delle figlie	102
Punteggio Condizione Corporea	101	Velocità di mungitura	102
Resistenza alle Mastiti	99	Temperamento	101
Persistenza Lattazione	102	Resistenza Malattie Metaboliche	100

MORFOLOGIA 10 Allav. 21 Figlie 88% Att. GEBV 24*DEC

Tipo	1	Forza Produttiva	4
Apparato Mammario	1	Groppa	0
Arti e piedi	-2	B+ o meglio	76

Profondità Mammella		Bassa	2B
Qualità del Tessuto		Spugnoso	1
Legamento		Debole	0
Mammella Anteriore		Forte	2
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	2D
Mamm. Post. Altezza		Alta	2
Mamm. Post. Larghezza		Larga	2
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	1D
Lunghezza Capezzoli		Corti	3C
Angolo del Piede		Basso	-1
Altezza Tallone		Alto	3
Qualità dell' Ossatura		Grosso	-2
Arti post. Vista lat.		Stangati	4S
Arti post. Vista post.		In appiombato	1
Statura		Bassa	0
Larghezza torace		Larga	4
Profondità		Poco profondo	-2
Angolosità		Angolosa	2
Forza dei Lombi		Forte	3
Angolo Groppa		Alto	2A
Larghezza agli Ischi		Stretta	-3

-10 -5 0 5 10