



#### KED OUTSIDE JEEVES

OCEAN-VIEW GOLDWYN SARAH

BRAEDEALE GOLDWYN

OCEAN-VIEW OUTSIDE SHEEN

COMESTAR OUTSIDE

OCEAN-VIEW LINDY SHEEN EX-94-5YR-USA GMD DOM

#### GMACE LPI +2719 PRO\$ 80

VG-CAN DPF RDF BLF BYF CVF

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOUSAM68871578

aAa:

DMS:

Data nascita: 01/10/2010

Kappa Caseina:

Beta Caseina:

PRODUZIONE	139 Allev.	308 Figlie	94% Att.	GMACE 25*DEC
Latte kg 176	Grasso kg -14	Grasso % -0.19	Proteina kg -13	Proteina % -0.17
Velocità di mungitura 103	Temperamento 99	Efficienza Metano	Efficienza Alimentare 94	Condizione Corporea 108

#### TRATTI GESTIONALI

Immunity 98

Longevità	111	Immunità vitelli	100
Cellule somatiche	97	Facilità al parto	94
Fertilità delle figlie	109	Facilità al parto delle figlie	100
Punteggio Condizione Corporea	98	Resistenza Malattie Metaboliche	97
Resistenza alle Mastiti	98	Calf Health	107
Persistenza Lattazione	92		

#### MORFOLOGIA

81 Allev. 209 Figlie 90% Att.

GMACE 25\*DEC

Tipo	-3	Forza Produttiva	-2
Apparato Mammario	-5	Groppa	1
Arti e piedi	3		

#### Profondità Mammella

Bassa 3B

#### Qualità del Tessuto

Carnoso -7

#### Legamento

Debole 0

#### Mammella Anteriore

Debole -4

#### Posiz. Capezzoli ant.

Convergenti 3C

#### Mamm. Post. Altezza

Bassa -4

#### Mamm. Post. Larghezza

Stretta -1

#### Posiz. Capezzoli post.

Divergenti 0

#### Lunghezza Capezzoli

Corti 2C

#### Angolo del Piede

Alto 3

#### Altezza Tallone

Basso -6

#### Qualità dell' Ossatura

Fine 2

#### Arti post. Vista lat.

Falciati 3F

#### Arti post. Vista post.

In appiombo 1

#### Statura

Bassa 0

#### Larghezza torace

Stretta -4

#### Profondità

Poco profondo 0

#### Angolosità

Rotonda 0

#### Forza dei Lombi

Forte 2

#### Angolo Groppa

Spiacente 5S

#### Larghezza agli Ischi

Stretta -7



SAPPORO COMPOSITE

From Left to Right EL-NA SAPPORO 4802 and EL-NA SAPPORO 4807



EL-NA SAPPORO 4807



SGD SAPPORO 14890

-10 -5 0 5 10