



VA-EARLY-DAWN SUDAN CRI  
 BR.ALSFELD VG-86-2YR-NLD  
 LONG-LANGS OMAN OMAN  
 MADISON VG-89-2YR-NLD  
 PICSTON SHOTTLE  
 BROEKS MBM ELSA EX-90-5YR-NLD 4\*

**GLPI +2743 PRO\$ 154**

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

Reg. #: HOUSAM72181809

aAa:

DMS:

Data nascita: 08/02/2012

Kappa Caseina: AE

Beta Caseina:

**PRODUZIONE** 89 Allav. 143 Figlie 96% Att. GEBV 24\*DEC

Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
522	1	-0.15	1	-0.13
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano		
103	103			

EVM Figlie in Canada Latte **12,482 kg** Grasso **486 kg** Proteina **389 kg**

**TRATTI GESTIONALI**

**Immunity 99**

Longevità	104	Immunità vitelli	94
Cellule somatiche	104	Facilità al parto	99
Fertilità delle figlie	97	Facilità al parto delle figlie	95
Punteggio Condizione Corporea	100	Velocità di mungitura	96
Resistenza alle Mastiti	109	Temperamento	100
Persistenza Lattazione	95	Resistenza Malattie Metaboliche	94

**MORFOLOGIA** 75 Allav. 125 Figlie 93% Att. GEBV 24\*DEC

Tipo	Forza Produttiva
3	4
Apparato Mammario	Groppa
0	5
Arti e piedi	B+ o meglio
3	66

Profondità Mammella		Bassa	4B
Qualità del Tessuto		Carnoso	0
Legamento		Forte	2
Mammella Anteriore		Debole	-3
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	1C
Mamm. Post. Altezza		Bassa	0
Mamm. Post. Larghezza		Larga	2
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	0
Lunghezza Capezzoli		Lunghi	6L
Angolo del Piede		Alto	2
Altezza Tallone		Basso	0
Qualità dell' Ossatura		Fine	1
Arti post. Vista lat.		Stangati	2S
Arti post. Vista post.		In appiombato	3
Statura		Alta	3A
Larghezza torace		Larga	3
Profondità		Profondo	6
Angolosità		Rotonda	0
Forza dei Lombi		Forte	1
Angolo Groppa		Spiovente	3S
Larghezza agli Ischi		Larga	3

-10 -5 0 5 10



BROEKS ALSFELD  
DAM



BROEKS MADISON  
GRANDDAM



EVER-GREEN-VIEW ELSA  
FOURTH DAM