



CALVING EASE

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 +2732 PRO\$ 121

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

Nom #: HOUSAM72181809

aAa:

DMS:

Né le: 08/02/2012

Caséine kappa: AE

Caséine bêta:

PRODUCTION 89 Troupeaux 143 Filles 96% Fiab GEBV 24* APR

Lait kg	Gras kg	Gras %	Protéine kg	Protéine %
499	1	-0.15	0	-0.14
Efficiéce de l'alimentation	BMC	Efficiéce du méthane		
101	104			

Moyenne des filles Lait **12,482 kg** Gras **486 kg** Protéine **389 kg**

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 99

Durée de vie	104	Immunité des veaux	94
SCS	104	Aptitude au vêlage	99
Fertilité des filles	98	Aptitude des filles au vêlage	95
Condition de chair	100	Vitesse de traite	96
Résistance à la mammité	109	Tempérament	100
Persistance de lactation	95	Résistance aux maladies métaboliques	94

CONFORMATION

75 Troupeaux 125 Filles 93% Fiab

GEBV 24* APR

Conformation	3	Puissance laitière	4
Système mammaire	0	Croupe	5
Pieds et membres	3	BP ou meilleur %	66

Profondeur du pis		Profond	3P
Texture du pis		Charnu	0
Suspension médiane		Forte	2
Attache avant		Faible	-3
Pos. trayons avant		Rapprochés	1R
Haut. Arrière-pis		Basse	0
Larg. Arrière-pis		Large	2
Position trayons arrière		Écartés	1É
Longueur des trayons		Longs	6B
Angle du pied		Profond	2
Profondeur du talon		Peu profond	0
Qualité de l'ossature		Raffinée	1
Mbres arr. Vue côté		Droits	1D
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	2
Stature		Grande	3G
Largeur du poitrail		Large	3
Profondeur de corps		Profond	6
Capacité laitière		Non angulaire	0
Force du rein		Fort	1
Angle de la croupe		Isch. bas	3B
Largeur aux ischions		Large	3



BROEKS ALSFELD
DAM



BROEKS MADISON
GRANDDAM



EVER-GREEN-VIEW ELSA
FOURTH DAM