



CALVING EASE

LONG-LANGS OMAN OMAN  
 DA-SO-BURN DARCELLA EX-92-5YR-USA  
 BRAEDALE GOLDWYN  
 HENKES-BROOK DOTTIE-JO VG-88-5YR-USA GMD DOM  
 FUSTEAD EMORY BLITZ  
 FAR-O-LA WINCHESTER DASH EX-91-7YR-USA GMD DOM

<b>GLPI +2708 PRO\$ 249</b>		VG-CAN RDF BLF BYF CVF			HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMWF		
Reg. #: HOUSAM68972273		aAa: 432156		DMS: 234,123			
Data nascita: 02/01/2010		Kappa Caseina: AB		Beta Caseina: A1A2			
<b>PRODUZIONE</b>		153 Allev. 153 Figlie 97% Att.			GEBV 24*DEC		
Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %			
138	4	-0.01	11	+0.06			
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano					
101	108						
EVM Figlie in Canada Latte 11,239 kg Grasso 437 kg Proteina 361 kg							



LINDENOORD DANE TORRENT

<b>TRATTI GESTIONALI</b>		<b>Immunity 89</b>	
Longevità	103	Immunità vitelli	99
Cellule somatiche	96	Facilità al parto	104
Fertilità delle figlie	109	Facilità al parto delle figlie	97
Punteggio Condizione Corporea	102	Velocità di mungitura	99
Resistenza alle Mastiti	97	Temperamento	103
Persistenza Lattazione	98	Resistenza Malattie Metaboliche	104



VALPAU DANE DANSY

<b>MORFOLOGIA</b>		134 Allev. 148 Figlie 94% Att.		GEBV 24*DEC	
Tipo	-3	Forza Produttiva	2		
Apparato Mammario	-2	Groppa	-6		
Arti e piedi	-4	B+ o meglio	57		



EDITORIAL DANE STOVIA

Profondità Mammella		Bassa	6B
Qualità del Tessuto		Spugnoso	2
Legamento		Forte	6
Mammella Anteriore		Debole	-3
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	3D
Mamm. Post. Altezza		Bassa	-2
Mamm. Post. Larghezza		Larga	8
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	7C
Lunghezza Capezzoli		Corti	4C
Angolo del Piede		Alto	1
Altezza Tallone		Basso	-1
Qualità dell' Ossatura		Grosso	-1
Arti post. Vista lat.		Stangati	3S
Arti post. Vista post.		Vaccini	-1
Statura		Bassa	2B
Larghezza torace		Stretta	0
Profondità		Profondo	2
Angolosità		Rotonda	0
Forza dei Lombi		Forte	2
Angolo Groppa		Alto	9A
Larghezza agli Ischi		Larga	2

-10 -5 0 5 10