



WALNUTKNOLL COUGAR GINA



CARISS COUGAR RUNAWAY



TROITREFLES COUGAR PICURE



GOLDEN-OAKS ST ALEXANDER

MS GOLDWYN CHEVY EX-91-2E-USA

BRAEDALE GOLDWYN

WILCOXVIEW DRM CARMELLA EX-94-4E-USA GMD

REGANCREST ELTON DURHAM

WILCOXVIEW BC CAMI EX-93-4YR-USA DOM 9*

GLPI +2664 PRO\$ 204

GP-CAN BLF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMWF

 Reg. #: HOUSAM140107221
 aAa: 423165
 DMS: 234,345

 Data nascita: 08/10/2009
 Kappa Caseina: AB
 Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE	166 Allev. 183 Figlie	GEBV 24*DEC		
Latte kg -230	Grasso kg 16	Grasso % +0.21	Proteina kg 15	Proteina % +0.18
Efficienza Alimentare 102	Condizione Corporea 100	Efficienza Metano		

EVM Figlie in Canada Latte 11,215 kg Grasso 441 kg Proteina 363 kg

TRATTI GESTIONALI			mmunity 85
Longevità	98	Immunità vitelli	90
Cellule somatiche	92	Facilità al parto	95
Fertilità delle figlie	109	Facilità al parto delle figlie	100
Punteggio Condizione Corporea	102	Velocità di mungitura	102
Resistenza alle Mastiti	92	Temperamento	96
Persistenza Lattazione	95	Resistenza Malattie Metabolich	ne 98

MORFOLOGIA	116 Allev.	140 Figlie	93% Att.		GEBV 24*DEC
Tipo			-3	Forza Produttiva	3
Apparato Mammario -9		-9	Groppa	-1	
Arti e piedi			8	B+ o meglio	54

Profondità Mammella						Bassa	9B
Qualità del Tessuto						Carnoso	-1
Legamento						Debole	0
Mammella Anteriore						Debole	-5
Posiz. Capezzoli ant.						Divergenti	7D
Mamm. Post. Altezza						Bassa	-17
Mamm. Post. Larghezza						Stretta	-1
Posiz. Capezzoli post.						Divergenti	7D
Lunghezza Capezzoli						Lunghi	3L
Angolo del Piede						Basso	-4
Altezza Tallone						Basso	-7
Qualitá dell' Ossatura						Fine	4
Arti post. Vista lat.						Falciati	5F
Arti post. Vista post.						In appiombo	14
Statura						Bassa	0
Larghezza torace						Larga	1
Profondità						Poco profondo	-1
Angolosità						Angolosa	3
Forza dei Lombi						Forte	1
Angolo Groppa						Alto	4A
Larghezza agli Ischi						Stretta	-3
	-10	-5	0	5	10		