



MB-LUCKYLADY BULLSEYE
 JACOBS PERFECT BRINK VG-88-3YR-CAN
 SIEMERS RENGD PERFECT
 JACOBS GOLDWYN BRITANY EX-96-2E-CAN 36*
 BRAEDAILE GOLDWYN
 JACOBS JASPER BEST VG-88-4YR-CAN 23*



JACOBS GOLDWYN BRITANY
 GRANDDAM

GTPI 2588

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM14486074 aAa: 423615 DMS:
 Data nascita: 02/05/2023 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE G Allev. G Figlie 80% Att. CDCB-G / 12-24

Latte lbs 1160	Grasso lbs 63	Grasso % +0.07	Proteina lbs 41	Proteina % +0.02
NM\$ 379	CM\$ 383	FM\$ 349	GM\$ 333	DWP\$ 304
Efficienza Alimentare 152	RFI 8	Risparmio Sostanza Secca -156	Efficienza Metano 101	

TRATTI GESTIONALI

Immunity 94

Vita produttiva	0.6	Immunità vitelli	104
Cellule somatiche	2.98	Tasso Concepimento Vacche	-1.5
Fertilità Figlie	-2.6	Tasso Concepimento Manze	1.8
Ind. Sopravvivenza	-5.1	Facilità al parto	2.7% 62% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.4	Facilità al parto delle figlie	2.7% 57% Att.
Indice Fertilità	-1.6	Vitalità vitelli	6.6%
		Vitalità figli delle figlie	7.4%

MORFOLOGIA

G Allev. G Figlie 78% Att. HAUSA-G / 12-24

PTA Tipo	3.28	Struttura	0.98
Mammella	1.95	Caratteri da Latte	2.32
Arti e Piedi	1.35		

Statura		Alta	+2.69
Forza-Vigore		Forte	+1.62
Profondità		Profondo	+2.30
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+3.08
Angolo Groppa		Spiovente	+0.58
Groppa larghezza		Larga	+2.70
Arti post. Vista lat.		Falciati	+1.07
Arti post. Vista post.		In appiombo	+2.03
Angolo del Piede		Alto	+1.59
Mobilità		Desiderabile	+1.80
Mammella Anteriore		Forte	+2.11
Mamm. Post. Altezza		Alta	+3.46
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+3.86
Legamento		Forte	+1.80
Profondità Mammella		Alta	+1.06
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.83
Capezzoli lunghezza		Lunghi	+1.41
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+1.13

-2 -1 0 1 2