



MB-LUCKYLADY BULLSEYE
 JACOBS HIGH OCTANE BABE EX-96-2E-CAN 2*
 STANTONS HIGH OCTANE
 JACOBS GOLDWYN BRITANY EX-96-2E-CAN 36*
 BRAEDAILE GOLDWYN
 JACOBS JASPER BEST VG-88-4YR-CAN 23*



JACOBS GOLDWYN BRITANY
 GRANDDAM



JACOBS HIGH OCTANE BABE
 DAM



JACOBS HIGH OCTANE BABE
 DAM

GTPI 2355

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

Reg. #: HOCANM121251437 aAa: 231456 DMS: 234,123
 Data nascita: 01/27/2023 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	80% Att.	CDCB-G / 12-24				
Latte lbs	1025	Grasso lbs	38	Grasso %	0.00	Proteina lbs	23	Proteina %	-0.04
NM\$	183	CM\$	177	FM\$	221	GM\$	126	DWP\$	-21
Efficienza Alimentare	86	RFI	65	Risparmio Sostanza Secca	-122	Efficienza Metano	98		

TRATTI GESTIONALI

Immunity 94

Vita produttiva	0.1	Immunità vitelli	104
Cellule somatiche	3.06	Tasso Concepimento Vacche	-2.9
Fertilità Figlie	-2.9	Tasso Concepimento Manze	0.5
Ind. Sopravvivenza	-5.2	Facilità al parto	2.1% 62% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	1.1	Facilità al parto delle figlie	2.3% 57% Att.
Indice Fertilità	-2.5	Vitalità vitelli	6.3%
		Vitalità figli delle figlie	7.4%

MORFOLOGIA

G Allev. G Figlie 79% Att.

HAUSA-G / 12-24

PTA Tipo	3.13	Struttura	0.38
Mammella	2.52	Caratteri da Latte	1.82
Arti e Piedi	1.00		

Statura		Alta	+2.19
Forza-Vigore		Forte	+0.91
Profondità		Profondo	+1.62
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+2.62
Angolo Groppa		Spiovente	+0.29
Groppa larghezza		Larga	+1.88
Arti post. Vista lat.		Falciati	+1.10
Arti post. Vista post.		In appiombato	+1.29
Angolo del Piede		Alto	+0.87
Mobilità		Desiderabile	+1.49
Mammella Anteriore		Forte	+2.90
Mamm. Post. Altezza		Alta	+3.91
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+4.01
Legamento		Forte	+1.66
Profondità Mammella		Alta	+1.70
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+1.63
Capezzoli lunghezza		Corti	-1.62
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+1.31