



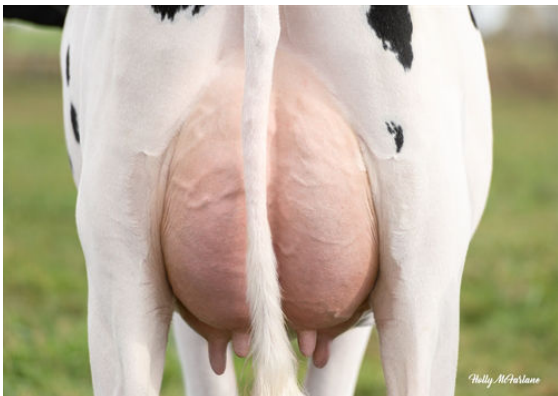
MB-LUCKYLADY BULLSEYE  
 FRAELAND ALLIGATOR BOMBAY VG-87-2YR-CAN  
 STANTONS ALLIGATOR  
 FRAELAND DOORMAN BOURBON EX-91-4YR-CAN  
 VAL-BISSON DOORMAN  
 FRAELAND GOLDWYN BONNIE EX-95-3E-CAN 23\*



FRAELAND DOORMAN BOURBON  
 GRANDDAM



FRAELAND ALLIGATOR BOMBAY  
 DAM



FRAELAND ALLIGATOR BOMBAY  
 DAM

**GTPI 2540**

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

Reg. #: HOCANM14505460 aAa: 243156 DMS:  
 Data nascita: 05/13/2023 Kappa Caseina: AE Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	80% Att.	CDCB-G / 12-24	
Latte lbs	895	Grasso lbs	44	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
				+0.04	18	-0.04
NM\$	350	CM\$	350	FM\$	GM\$	DWP\$
				383	327	339
Efficienza Alimentare	91	RFI	-88	Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	
				-78	98	

**TRATTI GESTIONALI** Immunity 103

Vita produttiva	1.8	Immunità vitelli	105
Cellule somatiche	2.76	Tasso Concepimento Vacche	0.2
Fertilità Figlie	-0.8	Tasso Concepimento Manze	4.1
Ind. Sopravvivenza	-3.2	Facilità al parto	2.2% 62% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.9	Facilità al parto delle figlie	1.9% 57% Att.
Indice Fertilità	0.3	Vitalità vitelli	6.2%
		Vitalità figli delle figlie	6.3%

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

PTA Tipo	3.07	Struttura	1.10
Mammella	2.33	Caratteri da Latte	1.95
Arti e Piedi	0.76		

