



STANTONS COCKPIT

BENBIE LAMBDA ASHLEY EX-93-3E-CAN 1*

FARNEAR DELTA-LAMBDA

LIBERTY-GEN AWESOME AVALANCHE VG-86-2YR-CAN 4*

DYMENTHOLM MR APPLES AVALANCHE *RC

EDG ATMS ADRENALINE VG-87-2YR-CAN 2*



BENBIE LAMBDA ASHLEY

DAM



RC-LC GOLDWYN ATM

FIFTH DAM

GTPI 2717

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

Reg. #: HOCANM13801499

aAa: 423615

DMS:

Data nascita: 04/05/2021

Kappa Caseina: BB

Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE	G Allev.	G Figlie	82% Att.	CDCB-G / 12-25	
Latte lbs 224	Grasso lbs 32	Grasso % +0.09	Proteina lbs 6	Proteina % -0.01	
NM\$ 159	CM\$ 161	FM\$ 158	GM\$ 142	DWP\$ 75	
Efficienza Alimentare 64	RFI 95	Risparmio Sostanza Secca -44	Efficienza Metano 97	Velocità di mungitura 6.88	

TRATTI GESTIONALI	Immunity 101	
Vita produttiva	0.8	Immunità vitelli 99
Cellule somatiche	2.88	Tasso Concepimento Vacche -1.1
Fertilità Figlie	-0.5	Tasso Concepimento Manze 0.4
Ind. Sopravvivenza	-1.9	Facilità al parto 1.8% 82% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.2	Facilità al parto delle figlie 2.1% 62% Att.
Indice Fertilità	-0.8	Vitalità vitelli 4.4%
		Vitalità figli delle figlie 5.2%

MORFOLOGIA	G Allev.	G Figlie	81% Att.	HAUSA-G / 12-25	
PTA Tipo		1.43	Struttura	-0.30	
Mammella		1.03	Caratteri da Latte	0.84	
Arti e Piedi		0.61			

Statura				Alta	+1.16
Forza-Vigore				Forte	+0.14
Profondità				Profondo	+0.61
Caratteri da Latte				Cost. Aperto	+1.60
Angolo Groppa				Alto	-0.42
Groppa larghezza				Larga	+0.19
Arti post. Vista lat.				Falciati	+0.67
Arti post. Vista post.				In appiombato	+0.65
Angolo del Piede				Alto	+1.19
Mobilità				Desiderabile	+0.84
Mammella Anteriore				Forte	+1.95
Mamm. Post. Altezza				Alta	+1.65
Mamm. Post. Larghezza				Larga	+1.47
Legamento				Debole	-0.47
Profondità Mammella				Alta	+1.22
Posiz. Capezzoli ant.				Convergenti	+0.25
Capezzoli lunghezza				Corti	-0.60
Posiz. Capezzoli post.				Divergenti	-0.64