



PROGENESIS PEGASUS

DULET D-LAMBDA KATRINA EX-90-5YR-CAN 6*

FARNEAR DELTA-LAMBDA

DULET DIAMOND KARVY EX-90-5E-CAN 10*

SEAGULL-BAY DIAMONDS

DULET ARTES KARLOTE VG-88-3YR-CAN 17*

GTPI 2763

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

Reg. #: HOCANM14227203

aAa: 243165

DMS:

Data nascita: 04/26/2022

Kappa Caseina: AB

Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	82% Att.	CDCB-G / 04-26				
Latte lbs	1248	Grasso lbs	22	Grasso %	-0.11	Proteina lbs	23	Proteina %	-0.06
NM\$	174	CM\$	157	FM\$	217	GM\$	145	DWP\$	36
Efficienza Alimentare	63	RFI	-4	Risparmio Sostanza Secca	-116	Efficienza Metano	103	Velocità di mungitura	6.95

TRATTI GESTIONALI

Immunity 94

Vita produttiva	1.0	Immunità vitelli	92
Cellule somatiche	2.83	Tasso Concepimento Vacche	-0.5
Fertilità Figlie	-1.0	Tasso Concepimento Manze	0.7
Ind. Sopravvivenza	-1.7	Facilità al parto	1.8% 62% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.3	Facilità al parto delle figlie	1.9% 61% Att.
Indice Fertilità	-0.6	Vitalità vitelli	4.1%
		Vitalità figli delle figlie	5.4%

MORFOLOGIA

G Allev. G Figlie 81% Att.

HAUSA-G / 04-26

PTA Tipo	1.66	Struttura	0.74
Mammella	0.90	Caratteri da Latte	1.28
Arti e Piedi	-0.28		

Statura		Alta	+2.69
Forza-Vigore		Forte	+0.87
Profondità		Profondo	+1.57
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+1.86
Angolo Groppa		Spiovente	+1.71
Groppa larghezza		Larga	+1.42
Arti post. Vista lat.		Stangati	-0.54
Arti post. Vista post.		In appiombato	+0.18
Angolo del Piede		Alto	+0.99
Mobilità		Desiderabile	+0.31
Mammella Anteriore		Forte	+1.73
Mamm. Post. Altezza		Alta	+1.99
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+1.45
Legamento		Forte	+0.40
Profondità Mammella		Alta	+1.82
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	-0.09
Capezzoli lunghezza		Lunghi	+1.17
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	-0.40



DULET D-LAMBDA KATRINA

DAM



DULET D-LAMBDA KATRINA

DAM



DULET ARMSTEAD KIM 1

FOURTH DAM