



STANTONS DRAFTPICK
PROGENESIS PULSAR LENA VG-87-2YR-USA
STANTONS PULSAR
CAR-J SUPERSIRE LILA VG-85-3YR-CAN
SEAGULL-BAY SUPERSIRE
CAR-J ATLANTIC LUCY VG-85-2YR-USA

GI DI	+298	ea I	PRC	\$ 81	7
ацгі	+230	י פנ	rne	φυ.	

DPF RDF BLF CNF BYF CVF	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF
2	

 Reg. #: HOCANM12452041
 aAa: 234156
 DMS: 234

 Data nascita: 05/10/2016
 Kappa Caseina: AA
 Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE	89 Allev. 123 Figlie	95% Att.		GEBV 25*APR
Latte kg -217	Grasso kg 43	Grasso % +0.43	Proteina kg 36	Proteina % +0.34
Efficienza Alimentare 102	Condizione Corporea 95	Efficienza Metano 89		

EVM Figlie in Canada Latte 12,010 kg Grasso 501 kg Proteina 404 kg

TRATTI GESTIONALI			lmmunity 91
Longevità	102	Immunità vitelli	89
Cellule somatiche	96	Facilità al parto	94
Fertilità delle figlie	102	Facilità al parto delle figlie	93
Punteggio Condizione Corporea	102	Velocità di mungitura	104
Resistenza alle Mastiti	95	Temperamento	99
Persistenza Lattazione	99	Resistenza Malattie Metabolich	ne 98

MORFOLOGIA	80 Allev.	103 Figlie	91% At	t.	GEBV 25*APR
Tipo			0	Forza Produttiva	0
Apparato Mamn	nario		-2	Groppa	1
Arti e piedi			6	B+ o meglio	70

Profondità Mammella						Alta	1A
Qualità del Tessuto						Carnoso	0
Legamento						Debole	0
Mammella Anteriore						Debole	0
Posiz. Capezzoli ant.						Divergenti	3D
Mamm. Post. Altezza						Bassa	-4
Mamm. Post. Larghezza						Stretta	-4
Posiz. Capezzoli post.						Divergenti	4D
Lunghezza Capezzoli						Corti	2C
Angolo del Piede						Basso	-6
Altezza Tallone						Alto	6
Qualitá dell' Ossatura						Fine	7
Arti post. Vista lat.						Falciati	3F
Arti post. Vista post.						Vaccini	0
Statura						Alta	2A
Larghezza torace						Stretta	-4
Profondità						Poco profondo	-1
Angolosità						Angolosa	3
Forza dei Lombi						Forte	3
Angolo Groppa						Alto	0
Larghezza agli Ischi						Stretta	-2
	-10	-5	0	5	10		