





PROGENESIS SUPER BEAST DAM



PROGENESIS DENVER BETSY GRANDDAM



MS LOOKOUT PESC BKM BRIA



SANDY-VALLEY CHALLENGER

PROGENESIS SUPER BEAST EX-91-4YR-CAN 2*

ENDCO SUPERHERO

PROGENESIS DENVER BETSY VG-88-3YR-CAN 5*

MR MOGUL DENVER 1426

PES009 SUPERSIRE BREANNE 3*

GT		

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

Reg. #: HOCANM13353595 aAa: 435216 DMS: 234,345 Data nascita: 02/26/2019 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE	3 Allev. 49 Figlie	92% Att.		CDCB-G / 04-25
Latte lbs 471	Grasso lbs 36	Grasso % +0.06	Proteina lbs 13	Proteina % -0.01
NM\$ 416	CM\$ 418	FM\$ 415	GM\$ 441	DWP\$ 196
Efficienza Alimentare 102	RFI 17	Risparmio Sostanza Secca 101	Efficienza Metano 101	

EVM Figlie in Canada Latte 25,256 lbs Grasso 1,050 lbs Proteina 782 lbs

· ·			
TRATTI GESTIONALI			Immunity 99
Vita produttiva	2.3	Immunità vitelli	94
Cellule somatiche	2.85	Tasso Concepimento Vacche	2.2
Fertilità Figlie	1.7	Tasso Concepimento Manze	-0.1
Ind. Sopravvivenza	1.5	Facilità al parto	2.1% 74% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.8	Facilità al parto delle figlie	2.0% 71% Att.
Indice Fertilità	rtilità 1.5 Vitalità vitelli		6.1%
		Vitalità figli delle figlie	5.1%

MORFOLOGIA	3 Allev.	37 Figlie	86%	Att.		HAUSA-G / 04-25
PTA Tipo		0.1	5	Struttura		-0.72
Mammella		0.6	62	Caratteri da Latte		-0.97
Arti e Piedi		-0.5	59			
0				_	D.	0.50

					_	
Statura					Bassa	-0.52
Forza-Vigore					Debole	-0.87
Profondità					Poco profondo	-0.80
Caratteri da Latte					Cost. Chiuso	-0.09
Angolo Groppa					Alto	-0.45
Groppa larghezza					Larga	+0.26
Arti post. Vista lat.					Falciati	+1.55
Arti post. Vista post.					Vaccini	-1.20
Angolo del Piede					Basso	-1.30
Mobilità					Non desiderabile	-0.39
Mammella Anteriore					Forte	+1.21
Mamm. Post. Altezza					Alta	+1.09
Mamm. Post. Larghezza					Larga	+0.14
Legamento					Debole	-0.63
Profondità Mammella					Alta	+0.24
Posiz. Capezzoli ant.					Divergenti	-0.36
Capezzoli lunghezza					Corti	-0.02
Posiz. Capezzoli post.					Divergenti	-0.47
	-2	-1	0	1	2	