



SILVERRIDGE V IMAX
 PROGENESIS DENVER BETSY VG-88-3YR-CAN 5*
 MR MOGUL DENVER 1426
 PES009 SUPERSIRE BREANNE 3*
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE
 MS LOOKOUT PESK BKM BRIA VG-85-2YR-CAN 5*

GLPI +2910 PRO\$ 1474

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

Reg. #: HOCANM12857710

aAa: 234156

DMS: 234

Geboren: 08/09/2017

Kappa - Kasein: AA

Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG 10 Betriebe 38 Töchter 95% S GEBV 25*DEC

Milch kg 665	Fett kg 76	Fett % +0.42	Eiweiß kg 48	Eiweiß % +0.20
Melkbarkeit 105	Melkverhalten 101	Methan Effizienz 91	Futtermittel Effizienz 105	KE 99

Töchterdurchschnitt Milch **11,803 kg** Fett **481 kg** Eiweiß **391 kg**

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT Immunity **90**

Nutzungsdauer	98	Kälber Immunity	96
Somatische Zellzahlen	92	Geburtsverlauf	105
Töchter-Fruchtbarkeit	95	Geburtsverlauf Töchter	106
BCS	99	Metabolische Krankheitsresistenz	94
Mastitis Resistenz	93	Calf Health	95
Persistenz	94		

CONFORMATION 87 Betriebe 469 Töchter 92% S GMACE 25*DEC

Conformation	1	Milchadel & Kraft	1
Euter	1	Becken	4
Fundament	-2		

Eutertiefe		niedrig	0
Eutertextur		grob	-1
Zentralband		schwach	-6
Vordereuteraufhängung		fest	2
Strichplatzierung vorne		eng	4C
Hintereuterhöhe		hoch	6
Hintereuterbreite		breit	8
Strichplatzierung hinten		weit	1W
Strichlänge		kurz	11S
Fesselung		weich	-9
Trachtenhöhe		flach	0
Knochenqualität		grob	-4
Hinterbeinwinkelung		gewinkelt	2C
Hinterbeinansicht hinten		hackeneng	-5
Größe		klein	5S
Brustbreite		breit	1
Körpertiefe		wenig	-3
Milchkapazität		viel	3
Lendenstärke		weich	-1
Beckenneigung		abfallend	3L
Beckenbreite		breit	2



PROGENESIS DENVER BETSY

DAM



MS LOOKOUT PESK BKM BRIA

THIRD DAM