



SILVERRIDGE V IMAX

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

MR MOGUL DENVER 1426

PES009 SUPERSIRE BREANNE 3*

SEAGULL-BAY SUPERSIRE

MS LOOKOUT PESC 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
105	105	101	91	91	91	48
Melkbarkeit		Melkverhalten		Methan Effizienz		Futtereffizienz
						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			0	grob	-1
Zentralband	-5			schwach	-6
Vordereuteraufhängung		0		fest	2
Strichplatzierung vorne		0	5	eng	4C
Hintereuterhöhe		0	5	hoch	6
Hintereuterbreite		0	5	breit	8
Strichplatzierung hinten	0	0		weit	1W
Strichlänge	-10	0		kurz	11S
Fesselung	-10	0		weich	-9
Trachtenhöhe				flach	0
Knochenqualität		0		grob	-4
Hinterbeinwinkelung		0	5	gewinkelt	2C
Hinterbeinansicht hinten		0		hackeneng	-5
Größe	-5	0		klein	5S
Brustbreite		0		breit	1
Körpertiefe	-5	0		wenig	-3
Milchkapazität		0	5	viel	3
Lendenstärke	0	0		weich	-1
Beckenneigung		0	5	abfallend	3L
Beckenbreite		0	5	breit	2

-10 -5 0 5 10



PROGENESIS DENVER BETSY
DAM



MS LOOKOUT PESC BKM BRIA
THIRD DAM