



PROGENESIS FORTUNE
 PROGENESIS SUPERSHOT PASSION 7*
 COGENT SUPERSHOT
 PROGENESIS ENFORCER PAT GP-82-3YR-CAN 3*
 MR LOOKOUT P ENFORCER
 RUSSELLWAY CAMERON PINKY GP-83-2YR-CAN 7*



PROGENESIS ENFORCER PAT
 GRANDDAM



RUSSELLWAY CAMERON PINKY
 THIRD DAM

GTPI 2532

VG-CAN	TD	TR	TL	XIF	TY	MWT	TV	99%-I	HH1F	HH2F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HCDF	HMWF
Reg. #:	HOCANM12719193		aAa:		231645		DMS:		126,123							
Geboren:	03/27/2017		Kappa - Kasein:		BB		Beta - Casein:		A2A2							

LEISTUNG	942 Betriebe	4036 Tö.	99% S	MACE-G / 04-24					
Milch pounds	1663	Fett pounds	36	Fett %	-0.09	Eiweiß pounds	42	Eiweiß %	-0.03
NM\$	438	CM\$	440	FM\$	466	GM\$	414	DWP\$	450
Futtereffizienz	92	RFI	121	Futterersparnis	-344	Methan Effizienz	103		
Töchterdurchschnitt		Milch	29,907 pounds	Fett	1,152 pounds	Eiweiß	954 pounds		

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT	Immunity	107	
Nutzungsdauer	2.4	Kälber Immunity	104
Somatische Zellzahlen	2.71	Kuhkonzeption	1.2
Töchter Trächtigkeitsrate	0.8	Färsenkonzeption	-1.1
Überlebensrate	1.3	Geburtsverlauf	2.1% 93% S
Heifer Livability	1.2	Geburtsverlauf Töchter	1.7% 91% S
Fruchtbarkeits Index	1.2	Totgeburten	5.7%
		Töchter Totgeburten	4.9%

CONFORMATION	666 Betriebe	2280 Tö.	96% S	MACE / 04-24
Exterieur	1.49	Gesamtwert Körper	1.47	
Euterform	1.15	Gesamtwert Milchtyp	1.00	
Fundament	-1.68			

Größe	groß	+2.99
Stärke	stark	+1.22
Körpertiefe	viel	+0.83
Milchcharakter	viel	+1.03
Beckenneigung	abfallend	+0.21
Beckenbreite	breit	+1.87
Hinterbeinwinkelung	steil	-1.89
Hinterbeinansicht hinten	hackeneng	-1.01
Fesselung	fest	+0.65
Fundamentnote	niedrig	-0.91
Vordereuteraufhängung	fest	+1.84
Hintereuterhöhe	hoch	+1.98
Hintereuterbreite	breit	+1.34
Zentralband	stark	+0.62
Eutertiefe	hoch	+2.32
Strichplatzierung vorne	eng	+0.92
Strichlänge	kurz	-0.13
Strichplatzierung hinten	eng	+1.01

-2 -1 0 1 2