



ABS CRIMSON

PROGENESIS CHALLENGER PARIS VG-88-5YR-CAN

SANDY-VALLEY CHALLENGER

PROGENESIS FORTUNE PALAU VG-87-3YR-CAN 4*

PROGENESIS FORTUNE

PROGENESIS SUPERSHOT PASSION 8*

PROGENESIS FORTUNE PALAU

GRANDDAM



PROGENESIS ENFORCER PAT

FOURTH DAM



RUSSELLWAY CAMERON PINKY

FIFTH DAM

GTPI 2781

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

Reg. #: HOCANM13567787

aAa: 423651

DMS: 345,234

Född: 12/24/2019

Kappa kasein: BB

Beta kasein: A2A2

PRODUKTION 57 Bes 320 Dtrr 96% Säkh MACE-G / 12-24

Mjolk pund	Fett pund	Fett %	Protein pund	Protein %
1270	108	+0.22	58	+0.07
NM\$ 801	CM\$ 816	FM\$ 701	GM\$ 726	DWP\$ 633
Foderomvandling	Restfoder	Insparat Foder	Metan Effektivitet	
235	199	-309	108	

Döttrars medeltal (ME) Mjolk **26,978 pund** Fett **1,169 pund** Protein **901 pund**

FUNKTIONSEGENSKAPER Immunitet 101

Livslängd	3.4	Kalv Immunitet	99
Celltal	2.79	Insem. per dräktighet Kor	-0.3
Dotterfertilitet	-1.4	Insem. per dräktighet Kvigor	0.9
Överlevnad	1.6	Kalvningsegenskaper som far	2.6% 95% Säkh
Överlevnad kvigor	0.5	Kalvningar MF	2.1% 80% Säkh
Fertilitetsindex	-0.5	Far dödfödselar	6.6%
		MF dödfödselar	3.7%

HELHETSINTRYCK 14 Bes 68 Dtrr 90% Säkh MACE / 12-24

PTAT	0.19	Kroppsstyrka	0.73
Juvar	0.06	Mjolktyp	0.14
Ben	-0.89		

