



WESTCOAST GUARANTEE  
PROGENESIS MODESTY MEDINA  
BACON-HILL PETY MODESTY  
PEAK BOMBERO MAXIMA  
RICHMOND-FD EL BOMBERO  
BRYHILL RANSOM MARQUISSE GP-83-2YR-USA 1\*



PEAK BOMBERO MAXIMA  
GRANDDAM

GTPI 2730				
TR	TY	TV	99%-I	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF

#:	HOCANM12948912	aAa:	234165	DMS:	234,123
Роден:	11/07/2017	Капа Казеин:	AB	Бета Казеин:	A2A2

ПРОДУКТИВНОСТ	ГСтада	Гъщ.	79%Над.	CDCB-G / 08-20	
Мляко Паунди	Масло Паунди	Масло %	Протеин Паунди	Протеин %	
811	59	+0.10	37	+0.04	
NM\$ 648	CM\$ 674	FM\$ 595	GM\$ 616	DWP\$ 705	

ЗДРАВЕН СТАТУС & РЕПРОДУКЦИЯ			
Продуктивен Живот	5.9	Лекота на Отелване	1.5%
Соматичи Клетки	2.73	Раждаема лекота на дъщерите	1.4%
Дъщерен процент на забременяване	2.2	Мъртвораждање	4.0%
Пригодност за живот	2.1	Мъртвораждање на дъщерите	3.9%
индекс на фертилитета	1.9	ефективност на фуража	145

СТРУКТУРА	ГСтада	Гъщ.	77%Над.	HAUSA-G / 08-20	
птат	0.72	Композиция на Тялото	-0.48		
Виме	1.37	Млечна Композиция	0.10		
Копита & Крайници	-0.30				

Височ.на Тяло				Високо	+0.35
Здравина на Тялото				Нежно	-0.57
Дълб.на Гр. Кош				Плитък	-0.47
Млечни Форми				Ъгловати	+0.52
Ъгъл на Крупата				Висок	0.00
Широчина в Задна Част				Широк	+0.80
Зад.Крайн.Странично				Саблевидни	+1.68
Зад.Крайн.Отзад				Х- образни	-0.73
Ъгъл на Копитото				Малък	-0.35
Оц.наКопита & Крайници				Висока	+0.03
Захв.пр.част на Вимето				Зраво	+1.57
Зад.Ч.Виме вис.на захв.				Висока	+1.78
Зад.Ч.Виме шир.на захв.				Широка	+1.64
Бразда на Вимето				Силно изр.	+0.04
Дълбочина на Вимето				Плитко	+1.55
Постан.Предни Цицки				Широка	-0.05
Постан.Задни Цицки				Широка	-0.44
Дълж.Предни Цицки				Дълги	+0.13



# HOLSTEIN CANADA

## PROGENESIS MASTERS PB

HOCANM12948912 B&W ET B:07 Nov 2017

\*A2A2\*CVF\*BYF\*BLF\*DPF\*CNF

CAN-GPA Dec\*18 75%Rel GPA LPI 3470/71%

KG M 1845/92% F 106/99% %F 0.30 PRO\$

MR 110 P 79/98% %P 0.15 3085

CAN-GPA Dec\*18 72%Rel CONF 6/84%

MS 7 F&L 4 DS -2 RP -1

## WESTCOAST GUARANTEE PB

HOCANM12371147 B&W \*A2A2\*CVF\*RDF\*BYF\*BLF\*  
VG-86-2YR-CAN

F&L:86 DS:83 RP:90

CAN-GPA Dec\*18 80%Rel GPA LPI 3160/76%

KG M 1524/86% F 93/97% %F 0.32 PRO\$

MR 108 P 77/98% %P 0.24 2615

CAN-GPA Dec\*18 77%Rel CONF 1/52%

MS 1 F&L 2 DS -2 RP 1

## PROGENESIS MODESTY MEDINA PB

HOCANF12529279 B&W ET B:24 May 2016

CAN-GPA Dec\*18 78%Rel GPA LPI 3294/72%

KG M 1295/92% F 85/99% %F 0.32 PRO\$

MR 104 P 49/96% %P 0.05 2633

CAN-GPA Dec\*18 74%Rel CONF 7/85%

MS 8 F&L 11 DS -4 RP -3

## BRYCEHOLME SS BOASTFUL-ET PB

HOCANM11857447 B&W \*A1A2\*CVF\*BYF\*BLF\*DPF

CAN-GEV Dec\*18 94%Rel GLPI 3051/89%

KG M 813 F 78 %F 0.42 P 59 %P 0.28

CAN-GEV Dec\*18 90%Rel CONF 5

## IHG TANGO GAFNEY-ET PB

HO840F3123886005 B&W ET B:13 May 2014

GP-83-2YR-CAN

02-00 305 13087 483 3.7 429 3.3

365 15373 574 3.7 512 3.3

ME 18261 670 3.7 587 3.2

2 LACT: 30319 1212 4.0 1048 3.5 KG

## BACON-HILL PETY MODESTY-ET PB

HO840M3013654627 B&W \*A1A2\*CVF\*BYF\*BLF\*DP

VG-86-3YR-USA

CAN-GEV Dec\*18 89%Rel GLPI 3099/82%

KG M 1239 F 77 %F 0.27 P 55 %P 0.12

CAN-GEV Dec\*18 85%Rel CONF 8

## PEAK BOMBERO MAXIMA-ET PB

HO840F3126668018 B&W ET B:27 Nov 2014

GP-80-3YR-USA

Progeny Data: 0EX 3VG 2GP 0G 0F

## OFFICIAL PEDIGREE / GÉNÉOLOGIE OFFICIELLE

Issued: 25 Mar 2019

4th-7th Maternal Dam

SULLY ROBUST 720-ET GP-83-2YR-CAN 1\*

SULLY PLANET MANITOBA-ET VG-85-6YR-CAN 17\*

SULLY SHOTTLE MAY-TW EX-91-9YR-USA 6\*

MS SULLY OMAN MUETZE-ET EX-90-4YR-USA

## SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET PB

HOUSAM69981349 B&W \*A1A2\*CVF\*BYF\*BLF\*DPF

EX-90-6YR-USA SP'15

## MARBRI OMAN OMAN BEA PB

HOCANF10847038 B&W ET B:20 Mar 2010

EX-90-6YR-CAN 6\*(0/31)

## MR WELCOME HILL TANGO-ET PB

HOUSAM70750485 B&W \*A2A2\*CVF\*BYF\*BLF\*DPF

FARNEAR-TBR-BH GORGEOUS-ET PB

HOUSAF71290950 B&W \*BLF\*DPF ET

VG-85-2YR-USA

## SIEMERS MOGUL PETY PB

HO840M3010660326 B&W \*A1A2\*CVF\*BYF\*BLF\*DPF

EX-90-4YR-USA

## BACON-HILL SUPRS MODESTY-ET PB

HO840F3010945893 B&W ET B:22 Nov 2012

VG-85-2YR-USA

## RICHMOND-FD EL BOMBERO-ET PB

HOUSAM71637328 B&W \*A1A1\*CVF\*RDF\*BYF\*BLF\*

EX-95-5YR-CAN

## BRYHILL RANSOM MARQUISSE-ET PB

HO840F3011619658 B&W \*CVF\*BYF\*BLF\*DPF ET

GP-83-2YR-USA

Progeny Data: 0EX 2VG 0GP 0G 0F

2 DAUS ME AVG: 14344 541 3.8 460 3.2