



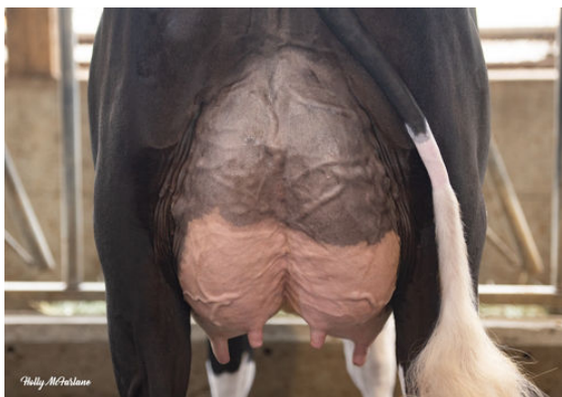
SIEMERS RZ PAZZLE 34954
 PROGENESIS CHAMPION PALAZZO VG-85-2YR-CAN
 PROGENESIS CHAMPION RED
 PROGENESIS MANHATTAN PLAZA VG-85-3YR-CAN
 PROGENESIS MANHATTAN
 PROGENESIS CABOT POPEYE VG-85-4YR-CAN



PROGENESIS CHAMPION PALAZZO
DAM



PROGENESIS CHAMPION PALAZZO
DAM



PROGENESIS CHAMPION PALAZZO
DAM

GTPI 3012

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

Reg. #: HOCANM14766821 aAa: 216345 DMS:
 Data nascita: 11/28/2023 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE

G Allev.	G Figlie	79% Att.	CDCB-G / 12-24	
Latte lbs 1437	Grasso lbs 94	Grasso % +0.14	Proteina lbs 60	Proteina % +0.05
NM\$ 804	CM\$ 816	FM\$ 720	GM\$ 770	DWP\$ 880
Efficienza Alimentare 240	RFI -97	Risparmio Sostanza Secca -95	Efficienza Metano 105	

TRATTI GESTIONALI

		Immunity	104
Vita produttiva	2.8	Immunità vitelli	99
Cellule somatiche	2.85	Tasso Concepimento Vacche	-0.6
Fertilità Figlie	-1.3	Tasso Concepimento Manze	1.2
Ind. Sopravvivenza	-3.8	Facilità al parto	2.1% 63% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.1	Facilità al parto delle figlie	1.7% 57% Att.
Indice Fertilità	-0.4	Vitalità vitelli	5.7%
		Vitalità figli delle figlie	4.6%

MORFOLOGIA

G Allev.	G Figlie	78% Att.	HAUSA-G / 12-24	
PTA Tipo	2.99	Struttura	1.27	
Mammella	2.86	Caratteri da Latte	1.80	
Arti e Piedi	1.33			

