



PEN-COL MERRICK
 SCIENTIFIC D CAMBRIA RAE VG-86-2YR-USA
 VAL-BISSON DOORMAN
 SCIENTIFIC DUSTY RAY-RED VG-86-2YR-USA
 SANDY-VALLEY COLT P-RED-TW
 SCIENTIFIC DECADENT RAE EX-94-2E-USA



SCIENTIFIC D CAMBRIA RAE
DAM



SCIENTIFIC DUSTY RAY-RED
GRANDDAM



SCIENTIFIC DECADENT RAE
THIRD DAM

GTPI 1973

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

Reg. #: HOUSAM143785826 aAa: 324 DMS: 234,123
 Data nascita: 01/23/2016 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE 200 Allev. 545 Figlie 98% Att. CDCB-G / 12-24

Latte lbs 198	Grasso lbs 1	Grasso % -0.03	Proteina lbs 5	Proteina % 0.00
NM\$ -233	CM\$ -228	FM\$ -237	GM\$ -357	DWP\$
Efficienza Alimentare -35	RFI -120	Risparmio Sostanza Secca -408	Efficienza Metano	

EVM Figlie in Canada Latte **24,956 lbs** Grasso **974 lbs** Proteina **798 lbs**

TRATTI GESTIONALI Immunity **95**

Vita produttiva	-1.7	Immunità vitelli	106
Cellule somatiche	2.72	Tasso Concepimento Vacche	-5.2
Fertilità Figlie	-4.9	Tasso Concepimento Manze	-1.9
Ind. Sopravvivenza	-4.9	Facilità al parto	3.4% 95% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.2	Facilità al parto delle figlie	2.9% 89% Att.
Indice Fertilità	-4.7	Vitalità vitelli	6.5%
		Vitalità figli delle figlie	6.9%

MORFOLOGIA 118 Allev. 319 Figlie 96% Att. HAUSA-G / 12-24

PTA Tipo	2.91	Struttura	3.48
Mammella	1.76	Caratteri da Latte	2.25
Arti e Piedi	0.87		

