



SWISSBEC POWER
 SWISSBEC SENECA BRENACCA
 DYMENTHOLM SUNVIEW SENECA
 MISTY SPRINGS MOM BRENNA VG-86-2YR-CAN
 LONG-LANGS OMAN OMAN
 MISTY SPRINGS MB BRIGHTER RED VG-87-3YR-CAN

GTPI 2118

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCHEM120136392212 aAa: 234165 DMS:
 Data nascita: 06/28/2017 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		759 Allev.	1303 Figlie	90% Att.	MACE-G / 08-24				
Latte lbs	322	Grasso lbs	4	Grasso %	-0.03	Proteina lbs	19	Proteina %	+0.03
NM\$	22	CM\$	27	FM\$	-22	GM\$	-30	DWP\$	
Efficienza Alimentare	16	RFI	117	Risparmio Sostanza Secca	-212	Efficienza Metano			

TRATTI GESTIONALI

Immunity 94

Vita produttiva	0.4	Immunità vitelli	98
Cellule somatiche	3.00	Tasso Concepimento Vacche	-2.3
Fertilità Figlie	-1.6	Tasso Concepimento Manze	-1.8
Ind. Sopravvivenza	-2.9	Facilità al parto	2.9% 81% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.0	Facilità al parto delle figlie	2.4% 81% Att.
Indice Fertilità	-1.8	Vitalità vitelli	6.8%
		Vitalità figli delle figlie	8.6%

MORFOLOGIA

472 Allev. 742 Figlie 87% Att. MACE / 08-24

PTA Tipo	1.44	Struttura	0.63
Mammella	1.77	Caratteri da Latte	-0.30
Arti e Piedi	0.23		

Statura		Alta	+0.74
Forza-Vigore		Forte	+0.55
Profondità		Poco profondo	-0.06
Caratteri da Latte		Cost. Chiuso	-0.18
Angolo Groppa		Alto	-0.15
Groppa larghezza		Stretta	-0.09
Arti post. Vista lat.		Falciati	+0.29
Arti post. Vista post.		In appiombato	+0.32
Angolo del Piede		Alto	+0.40
Mobilità		Desiderabile	+0.39
Mammella Anteriore		Forte	+2.88
Mamm. Post. Altezza		Alta	+1.35
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+0.99
Legamento		Forte	+0.82
Profondità Mammella		Alta	+2.94
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.77
Capezzoli lunghezza		Corti	-0.32
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+0.94



GERMAIN BRENACO MILLEISME
 DAUGHTER



GERMAIN BRENACO M'ILTI
 DAUGHTER



TERREAUX BRENACO KENDA
 DAUGHTER