



SILVERRIDGE V EINSTEIN
 PROGENESIS PADAWAN MAHLIA
 PROGENESIS PADAWAN
 PROGENESIS DUKE MELEE VG-87-5YR-USA 9*
 S-S-I MONTROSS DUKE
 PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM

GPA LPI +3352 PRO\$ 1955

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOB RAMBX162750

aAa:

DMS:

Data nascita: 11/20/2020

Kappa Caseina:

Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE G Allev. G Figlie 86% Att. GPA 24*DEC

Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
955	85	+0.42	71	+0.30
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano		
99	96			

TRATTI GESTIONALI **Immunity 107**

Longevità	104	Immunità vitelli	104
Cellule somatiche	104	Facilità al parto	103
Fertilità delle figlie	100	Facilità al parto delle figlie	104
Punteggio Condizione Corporea	105	Velocità di mungitura	96
Resistenza alle Mastiti	104	Temperamento	98
Persistenza Lattazione	102	Resistenza Malattie Metaboliche	111

MORFOLOGIA G Allev. G Figlie 83% Att. GPA 24*DEC

Tipo	2	Forza Produttiva	6
Apparato Mammario	0	Groppa	1
Arti e piedi	0		

