



LARCREST COMMANDER
 WALNUTLAWN MCCUTCHEN SUMMER EX-94-2E-CAN 11*
 DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174
 MISTY SPRINGS LAVANGUARD SUE VG-89-4YR-CAN 13*
 COMESTAR LAVANGUARD
 MISTY SPRINGS FBI SUZANNE VG-87-2YR-CAN 4*

GMACE LPI +2967 PRO\$ 1304

BLF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HODEUM121498945 aAa: 243156 DMS:
 Data nascita: 01/20/2015 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE 2011 Allev. 5219 Figlie 95% Att. GMACE 24* AUG

Latte kg 94	Grasso kg 43	Grasso % +0.35	Proteina kg 18	Proteina % +0.14
Efficienza Alimentare 108	Condizione Corporea 98	Efficienza Metano		



WALNUTLAWN MCCUTCHEN SUMMER

DAM

TRATTI GESTIONALI Immunity **100**

Longevità	97	Immunità vitelli	104
Cellule somatiche	105	Facilità al parto	92
Fertilità delle figlie	99	Facilità al parto delle figlie	104
Punteggio Condizione Corporea	99	Velocità di mungitura	98
Resistenza alle Mastiti	102	Temperamento	107
Persistenza Lattazione	100	Resistenza Malattie Metaboliche	97

MORFOLOGIA 1111 Allev. 2213 Figlie 91% Att. GMACE 24* AUG

Tipo	3	Forza Produttiva	2
Apparato Mammario	2	Groppa	-2
Arti e piedi	5		



MISTY SPRINGS LAVANGUARD SUE

GRANDDAM

Profondità Mammella		Alta	4A
Qualità del Tessuto		Spugnoso	5
Legamento		Debole	-4
Mammella Anteriore		Forte	6
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	1C
Mamm. Post. Altezza		Bassa	-1
Mamm. Post. Larghezza		Stretta	-1
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	2D
Lunghezza Capezzoli		Corti	2C
Angolo del Piede		Alto	1
Altezza Tallone		Alto	5
Qualità dell' Ossatura		Fine	6
Arti post. Vista lat.		Falciati	6F
Arti post. Vista post.		In appiombato	5
Statura		Alta	8A
Larghezza torace		Larga	2
Profondità		Profondo	4
Angolosità		Angolosa	1
Forza dei Lombi		Forte	2
Angolo Groppa		Alto	7A
Larghezza agli Ischi		Larga	5

-10 -5 0 5 10