



WILLSBRO ABBOTT  
 WALNUTLAWN MCCUTCHEN SUMMER EX-94-2E-CAN 13\*  
 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\*

GLPI +2885 PRO\$ -288  
 VG-CAN DPF RDF BLF CNF XIF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM12508113 aAa: 312546 DMS: 234,123  
 Data nascita: 07/14/2016 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE				1872 Allav. 8495 Figlie 99% Att.		GEBV 26*APR	
Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %			
-1904	-13	+0.55	-32	+0.28			
Velocità di mungitura	Temperamento	Efficienza Metano	Efficienza Alimentare	Condizione Corporea			
93	103	97	105	92			
EVM Figlie in Canada				Latte	12,066 kg	Grasso	518 kg
				Proteina	408 kg		

TRATTI GESTIONALI		Immunity 97	
Longevità	101	Immunità vitelli	101
Cellule somatiche	101	Facilità al parto	103
Fertilità delle figlie	99	Facilità al parto delle figlie	98
Punteggio Condizione Corporea	100	Resistenza Malattie Metaboliche	98
Resistenza alle Mastiti	102	Calf Health	105
Persistenza Lattazione	100		

MORFOLOGIA		1706 Allav. 7669 Figlie 99% Att.		GEBV 26*APR	
Tipo	13	Forza Produttiva	10		
Apparato Mammario	12	Groppa	9		
Arti e piedi	2	B+ o meglio	88		

Profondità Mammella		Alta	11A
Qualità del Tessuto		Spugnoso	11
Legamento		Forte	1
Mammella Anteriore		Forte	15
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	1C
Mamm. Post. Altezza		Alta	5
Mamm. Post. Larghezza		Stretta	-3
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	4D
Lunghezza Capezzoli		Lunghi	2L
Angolo del Piede		Alto	3
Altezza Tallone		Alto	8
Qualità dell' Ossatura		Fine	6
Arti post. Vista lat.		Falciati	8F
Arti post. Vista post.		Vaccini	-1
Statura		Alta	7A
Larghezza torace		Larga	5
Profondità		Profondo	8
Angolosità		Angolosa	4
Forza dei Lombi		Forte	14
Angolo Groppa		Spiovente	1S
Larghezza agli Ischi		Larga	6



BIRKENTREE SIDEKICK ELLISSIA  
 DAUGHTER



PTIT COEUR SIDEKICK DANCING  
 DAUGHTER



OUR-FAVOURITE SIDEKICK PAMELA  
 DAUGHTER