



DREWHOLME CONWAY LEYSURE



DREWHOLME CONWAY LEYSURE



DREWHOLME LAMBDA LEYSURE P GRANDDAM









**RED & WHITE** 

PROGENESIS AMBROSE \*RC

DREWHOLME CONWAY LEYSURE VG-85-2YR-CAN

SANDY-VALLEY R CONWAY

DREWHOLME LAMBDA LEYSURE P EX-90-5YR-CAN 3\*

FARNEAR DELTA-LAMBDA

DREWHOLME ZIPIT LEYSURE P EX-90-4YR-CAN 2\*

## GPA LPI +3541 PRO\$ 2006

## DPF RDC BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF Reg. #: HOCANM14766915 DMS: aAa: 234156 Data nascita: 01/02/2024 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE	G Allev. G Figlie 81	GPA 25*APR			
Latte kg <b>1235</b>	Grasso kg <b>69</b>	Grasso % +0.16	Proteina kg <b>55</b>	Proteina % +0.09	
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano 96			

TRATTI GESTIONALI			mmunity 96
Longevità	105	Immunità vitelli	98
Cellule somatiche	99	Facilità al parto	101
Fertilità delle figlie	95	Facilità al parto delle figlie	101
Punteggio Condizione Corporea	98	Velocità di mungitura	97
Resistenza alle Mastiti	98	Temperamento	103
Persistenza Lattazione	95	Resistenza Malattie Metabolich	ne <b>104</b>

MORFOLOGIA	G Allev.	G Figlie	78% Att.		GPA 25*APR
Tipo			13	Forza Produttiva	10
Apparato Mammario		10	Groppa	10	
Arti e piedi			5		

Profondità Mammella						Alta	5A
Qualità del Tessuto						Spugnoso	5
Legamento						Forte	5
Mammella Anteriore						Forte	7
Posiz. Capezzoli ant.						Convergenti	3C
Mamm. Post. Altezza						Alta	11
Mamm. Post. Larghezza						Larga	9
Posiz. Capezzoli post.						Convergenti	2C
Lunghezza Capezzoli						Corti	1C
Angolo del Piede						Basso	-1
Altezza Tallone						Alto	2
Qualitá dell' Ossatura						Grosso	-2
Arti post. Vista lat.						Falciati	7F
Arti post. Vista post.						In appiombo	5
Statura						Alta	6A
Larghezza torace						Larga	4
Profondità						Profondo	4
Angolosità						Angolosa	10
Forza dei Lombi						Forte	11
Angolo Groppa						Spiovente	6S
Larghezza agli Ischi						Larga	6
	-10	-5	0	5	10		