



FEPRO PARFECT LINDOR



FEPRO PARFECT LINDOR



BLONDIN TJR BOMBERO MAPLE FOURTH DAM



## FARNEAR DELTA-LAMBDA

FEPRO PARFECT LINDOR VG-86-2YR-CAN

SIEMERS RENGD PARFECT

FEPRO CRUSHTIME LUCKY VG-85-2YR-CAN 4\*

COL DG CRUSHTIME

FEPRO KINGROYAL LIQUEUR VG-85-2YR-CAN 1\*

GPA LPI +3733	PRO\$ 1789					
MFF RDF BLF BYF MWF CVF		HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWI				
Reg. #: HOCANM14259820		aAa: 234165 DMS:				
Data nascita: 02/02/2023		Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1		na: A1A2		
PRODUZIONE	G Allev. G Figlie 8	5% Att.		GPA 25*APF		
Latte kg 718	Grasso kg <b>56</b>	Grasso % +0.23	Proteina kg <b>32</b>	Proteina % +0.05		
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano 105				

TRATTI GESTIONALI			mmunity 98
Longevità	106	Immunità vitelli	101
Cellule somatiche	99	Facilità al parto	101
Fertilità delle figlie	100	Facilità al parto delle figlie	100
Punteggio Condizione Corporea	93	Velocità di mungitura	101
Resistenza alle Mastiti	99	Temperamento	107
Persistenza Lattazione	101	Resistenza Malattie Metabolich	ne <b>102</b>

MORFOLOGIA	G Allev.	G Figlie	83% Att.		GPA 25*APR
Tipo			16	Forza Produttiva	11
Apparato Mamn	nario		11	Groppa	7
Arti e piedi			13		

Profondità Mammella						Alta	2A
Qualità del Tessuto						Spugnoso	11
Legamento						Forte	9
Mammella Anteriore						Forte	7
Posiz. Capezzoli ant.						Convergenti	7C
Mamm. Post. Altezza						Alta	8
Mamm. Post. Larghezza						Larga	12
Posiz. Capezzoli post.						Convergenti	8C
Lunghezza Capezzoli						Lunghi	3L
Angolo del Piede						Alto	2
Altezza Tallone						Alto	12
Qualitá dell' Ossatura						Fine	10
Arti post. Vista lat.						Falciati	5F
Arti post. Vista post.						In appiombo	8
Statura						Alta	6A
Larghezza torace						Stretta	0
Profondità						Profondo	5
Angolosità						Angolosa	13
Forza dei Lombi						Forte	8
Angolo Groppa						Spiovente	2S
Larghezza agli Ischi						Larga	7
	-10	-5	0	5	10		