



FARNEAR DELTA-LAMBDA  
 FEPRO PERFECT LINDOR VG-86-2YR-CAN  
 SIEMERS RENGD PERFECT  
 FEPRO CRUSHTIME LUCKY VG-85-2YR-CAN 1\*  
 COL DG CRUSHTIME  
 FEPRO KINGROYAL LIQUEUR VG-85-2YR-CAN 1\*



FEPRO PERFECT LINDOR  
DAM



FEPRO PERFECT LINDOR  
DAM



BLONDIN TJR BOMBERO MAPLE  
FOURTH DAM

**GTPI 2776**

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM14259820 aAa: 234165 DMS:  
 Geboren: 02/02/2023 Kappa - Kasein: BB Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG		G Betriebe	G Tö.	81% S	CDCB-G / 04-24				
Milch pounds	1257	Fett pounds	61	Fett %	+0.04	Eiweiß pounds	43	Eiweiß %	+0.01
NM\$	644	CM\$	649	FM\$	615	GM\$	598	DWP\$	
Futtermilch	179	RFI	-147	Futterersparnis	83	Methan Effizienz	106		

**GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT**

Immunity 97

Nutzungsdauer	3.3	Kälber Immunity	102
Somatische Zellzahlen	2.87	Kuhkonzeption	0.2
Töchter Trächtigkeitsrate	-1.5	Färsenkonzeption	2.4
Überlebensrate	-2.4	Geburtsverlauf	2.1% 63% S
Heifer Livability	0.6	Geburtsverlauf Töchter	2.2% 62% S
Fruchtbarkeits Index	-0.6	Totgeburten	5.8%
		Töchter Totgeburten	5.8%

**CONFORMATION**

G Betriebe G Tö. 80% S

HAUSA-G / 04-24

Exterieur	3.30	Gesamtwert Körper	0.41
Euterform	2.74	Gesamtwert Milchtyp	1.92
Fundament	1.22		

Größe			groß	+2.63
Stärke			stark	+0.91
Körpertiefe			viel	+1.60
Milchcharakter			viel	+2.98
Beckenneigung			abfallend	+0.34
Beckenbreite			breit	+2.50
Hinterbeinwinkelung			gewinkelt	+0.79
Hinterbeinansicht hinten			parallel	+1.81
Fesselung			fest	+1.83
Fundamentnote			hoch	+1.66
Vordereuteraufhängung			fest	+2.90
Hintereuterhöhe			hoch	+4.22
Hintereuterbreite			breit	+4.10
Zentralband			stark	+2.43
Eutertiefe			hoch	+1.98
Strichplatzierung vorne			eng	+1.65
Strichlänge			lang	+0.44
Strichplatzierung hinten			eng	+2.11