



SANDY-VALLEY AFTERBURNER  
 MORNINGVIEW YODER 4342 VG-85-2YR-CAN  
 WOODCREST MOGUL YODER  
 MORNINGVIEW FREDDIE MIMI EX-90-6YR-USA  
 BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE  
 MORNINGVIEW SHOTTLE MAUI EX-90-2E-USA DOM



CANCO YAMASKA DREAM  
 DAUGHTER



CANCO YAMASKA DREAM  
 DAUGHTER

**GTPI 2802**

VG-CAN	TD	TR	TL	XIF	TY	MWT	TV	HH1F	HH2F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HCDF
99%-NA														HMWF
Reg. #:	HOCANM12371165			aAa: 432516			DMS: 456,561							
Geboren:	03/09/2016			Kappa - Kasein: AE			Beta - Casein: A2A2							

LEISTUNG	1748 Betriebe	9826 Tö.	99% S	MACE-G / 04-24					
Milch pounds	536	Fett pounds	75	Fett %	+0.19	Eiweiß pounds	58	Eiweiß %	+0.14
NM\$	769	CM\$	795	FM\$	569	GM\$	702	DWP\$	935
Futtereffizienz	210	RFI	-24	Futterersparnis	-67	Methan Effizienz	92		
Töchterdurchschnitt Milch <b>29,637 pounds</b> Fett <b>1,231 pounds</b> Eiweiß <b>995 pounds</b>									

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT		Immunity	105
Nutzungsdauer	4.5	Kälber Immunity	101
Somatische Zellzahlen	2.87	Kuhkonzeption	-0.3
Töchter Trächtigkeitsrate	-0.8	Färsenkonzeption	0.4
Überlebensrate	-1.1	Geburtsverlauf	2.4% 98% S
Heifer Livability	0.5	Geburtsverlauf Töchter	2.1% 96% S
Fruchtbarkeits Index	-0.3	Totgeburten	6.0%
		Töchter Totgeburten	4.6%

CONFORMATION	937 Betriebe	3158 Tö.	97% S	MACE / 04-24
Exterieur	1.61	Gesamtwert Körper	0.59	
Euterform	0.90	Gesamtwert Milchtyp	1.42	
Fundament	1.15			

Größe		groß	+0.81
Stärke		stark	+0.94
Körpertiefe		viel	+1.08
Milchcharakter		viel	+1.80
Beckenneigung		ansteigend	-0.34
Beckenbreite		breit	+2.89
Hinterbeinwinkelung		steil	-1.68
Hinterbeinansicht hinten		parallel	+1.63
Fesselung		fest	+1.39
Fundamentnote		hoch	+1.18
Vordereuteraufhängung		fest	+0.54
Hintereuterhöhe		hoch	+2.22
Hintereuterbreite		breit	+2.65
Zentralband		schwach	-0.60
Eutertiefe		niedrig	-0.12
Strichplatzierung vorne		weit	-0.69
Strichlänge		lang	+0.26
Strichplatzierung hinten		weit	-0.91

-2 -1 0 1 2