



WILLSBRO ABBOTT  
 PROGENESIS SUPERSHOT KASSIDY VG-87-2YR-USA 6\*  
 COGENT SUPERSHOT  
 LOOKOUT PESCE PONDE KREED  
 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL  
 MS C-HAVEN OMAN KOOL VG-88-6YR-CAN 10\*

**GTPI 2716**

VG-CAN TD TR TL TY MWT TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMWF

Reg. #: HOCANM12608917 aAa: 135264 DMS: 126  
 Geboren: 07/25/2016 Kappa - Kasein: BB Beta - Casein: A2A2

**LEISTUNG** 1301 Betriebe 5134 Tö. 96% S MACE-G / 04-25

Milch pounds	Fett pounds	Fett %	Eiweiß pounds	Eiweiß %
998	28	-0.05	27	-0.02
NM\$ 228	CM\$ 226	FM\$ 235	GM\$ 207	DWP\$
Futtermilcheffizienz	RFI	Futterersparnis	Methan Effizienz	
84	135	-97	100	

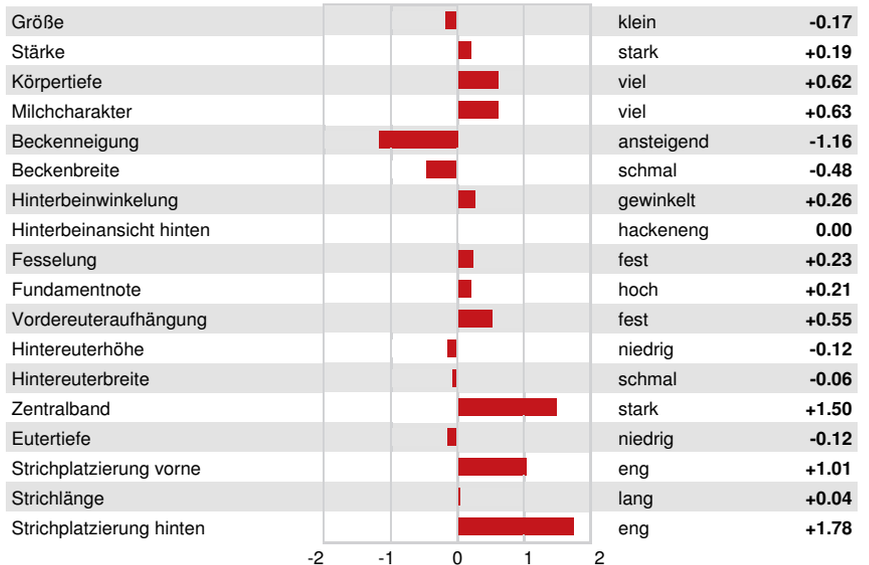
Töchterdurchschnitt Milch **25,958 pounds** Fett **1,030 pounds** Eiweiß **828 pounds**

**GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT** Immunity **103**

Nutzungsdauer	0.6	Kälber Immunity	102
Somatische Zellzahlen	2.90	Kuhkonzeption	-1.0
Töchter Trächtigkeitsrate	-0.8	Färsenkonzeption	-2.7
Überlebensrate	-1.9	Geburtsverlauf	1.7% 90% S
Heifer Livability	-0.3	Geburtsverlauf Töchter	1.9% 81% S
Fruchtbarkeits Index	-1.2	Totgeburten	6.1%
		Töchter Totgeburten	4.8%

**CONFORMATION** 609 Betriebe 1976 Tö. 90% S MACE / 04-25

Exterieur	0.54	Gesamtwert Körper	-0.23
Euterform	0.30	Gesamtwert Milchtyp	0.16
Fundament	0.21		



PROGENESIS SUPERSHOT KASSIDY

DAM



MS C-HAVEN OMAN KOOL

THIRD DAM



MS C-HAVEN OMAN KOOL

THIRD DAM