



WILLSBRO ABBOTT
 CLAYNOOK REATA WICKHAM VG-87-4YR-CAN 1*
 SILVERRIDGE V WICKHAM
 CLAYNOOK RORI MCCUTCHEN VG-88-4YR-CAN 8*
 DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174
 SIEMERS WINDBROOK ROZINI EX-91-4E-CAN 9*

GTPI 2275

TD TR TL XIF TY MWT TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM12571462 aAa: 243165 DMS: 234
 Geboren: 07/28/2016 Kappa - Kasein: AB Beta - Casein: A2A2

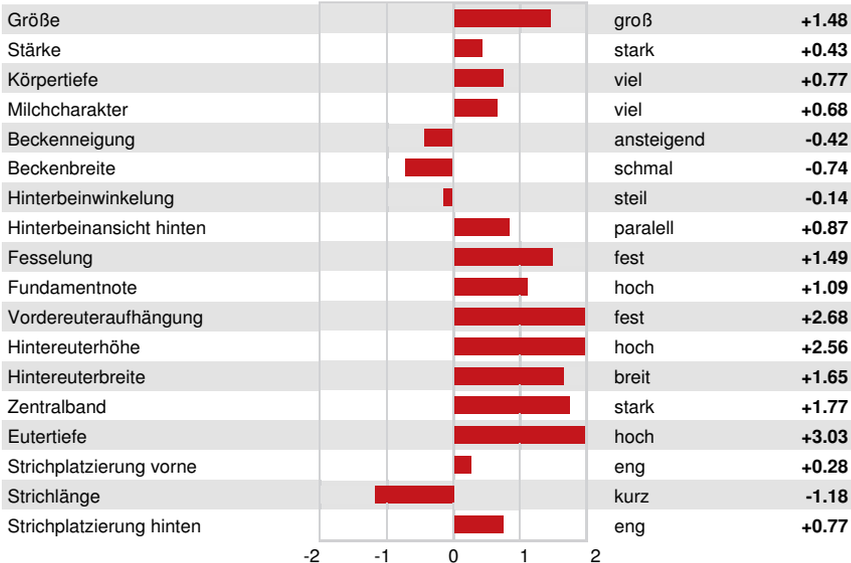
LEISTUNG		1148 Betriebe	2677 Tö.	92% S	MACE-G / 12-24	
Milch pounds	Fett pounds	Fett %	Eiweiß pounds	Eiweiß %		
-435	26	+0.17	3	+0.07		
NM\$ 197	CM\$ 210	FM\$ 115	GM\$ 174	DWP\$		
Futtermilcheffizienz	RFI	Futterersparnis	Methan Effizienz			
53	-114	73	98			

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT Immunity 102

Nutzungsdauer	0.3	Kälber Immunity	108
Somatische Zellzahlen	2.79	Kuhkonzeption	-1.3
Töchter Trächtigkeitsrate	-1.4	Färsenkonzeption	-1.0
Überlebensrate	-0.6	Geburtsverlauf	1.7% 82% S
Heifer Livability	0.2	Geburtsverlauf Töchter	1.9% 84% S
Fruchtbarkeits Index	-1.5	Totgeburten	5.6%
		Töchter Totgeburten	5.3%

CONFORMATION 859 Betriebe 2044 Tö. 85% S MACE / 12-24

Exterieur	1.85	Gesamtwert Körper	0.27
Euterform	2.05	Gesamtwert Milchtyp	0.28
Fundament	0.81		



CLAYNOOK REATA WICKHAM
DAM



CLAYNOOK REATA WICKHAM
DAM