



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*



CLAYNOOK REATA WICKHAM
DAM



CLAYNOOK REATA WICKHAM
DAM

GLPI +2724 PRO\$ 361

DPF RDF BLF CNF XIF BYF MWF CVF 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 978 Betriebe 2276 Töchter 99% S GEBV 24*DEC

Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiweiß kg	Eiweiß %
-1031	8	+0.42	-15	+0.17
Futtereffizienz	KE	Methan Effizienz		
106	97	98		

Töchterdurchschnitt Milch **12,038 kg** Fett **507 kg** Eiweiß **397 kg**

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT

Immunity 102

Nutzungsdauer	100	Kälber Immunity	108
Somatische Zellzahlen	103	Geburtsverlauf	107
Töchter-Fruchtbarkeit	97	Geburtsverlauf Töchter	103
BCS	100	Melkbarkeit	98
Mastitis Resistenz	103	Melkverhalten	100
Persistenz	98	Metabolische Krankheitsresistenz	99

CONFORMATION

859 Betriebe 2040 Töchter 99% S

GEBV 24*DEC

Conformation	4	Milchadel & Kraft	1
Euter	6	Becken	-3
Fundament	2	GP oder besser in %	73

