



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

