



SIEMERS BRAVE
 PROGENESIS CRIMSON CAPTIVE
 ABS CRIMSON
 PROGENESIS MARIUS CHUBBY GP-83-3YR-CAN
 PROGENESIS MARIUS
 WILRA SUPERSIRE CLOVER 1*

GPA LPI +3311 PRO\$ 2497

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMWF

Reg. #: HOCANM14074669

aAa: 243156

DMS: 135,345

Geboren: 04/18/2021

Kappa - Kasein: AB

Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG		G Betriebe	G Töchter	83% S	GPA 24*DEC		
Milch kg	1638			Fett %	+0.13	Eiweiß kg	79
Futtermilch	103			Methan Effizienz	99	Eiweiß %	+0.18
Fett kg	82						
KE	100						

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT		Immunity 101	
Nutzungsdauer	106	Kälber Immunity	99
Somatische Zellzahlen	109	Geburtsverlauf	106
Töchter-Fruchtbarkeit	99	Geburtsverlauf Töchter	109
BCS	100	Melkbarkeit	92
Mastitis Resistenz	106	Melkverhalten	106
Persistenz	98	Metabolische Krankheitsresistenz	106

CONFORMATION		G Betriebe	G Töchter	79% S	GPA 24*DEC	
Conformation	-2			Milchadel & Kraft		-3
Euter	0			Becken		-5
Fundament	-3					

