



SIEMERS RENG D PARFECT
WINSTAR CLARITY 5610 VG-87-3YR-USA
ABS CLARITY
OCD DELTA RAE 34906 VG-86-2YR-USA
MR MOGUL DELTA 1427
EDG RUBY UNO RAE EX-91-4YR-USA DOM

GLPI +3397 PRO\$ 1583

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

Reg. #: HO840M3218555958 aAa: 423651 DMS: 246,456
Geboren: 12/15/2020 Kappa - Casein: BB Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG	63 Betriebe	156 Töchter	94% S	GEBV 25*DEC	
Milch kg	753	Fett kg	50	Fett %	+0.17
Melkbarkeit	103	Melkverhalten	93	Eiweiß kg	26
		Methan Effizienz	106	Futtermittel effizienz	102
				Eiweiß %	+0.01
				KE	95

Töchterdurchschnitt Milch 12,933 kg Fett 551 kg Eiweiß 425 kg

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT		Immunity 106	
Nutzungsdauer	108	Kälber Immunity	103
Somatische Zellzahlen	97	Geburtsverlauf	99
Töchter-Fruchtbarkeit	105	Geburtsverlauf Töchter	106
BCS	104	Metabolische Krankheitsresistenz	108
Mastitis Resistenz	101	Calf Health	110
Persistenz	101		

CONFORMATION	42 Betriebe	80 Töchter	91% S	GEBV 25*DEC	
Conformation	5	Milchadel & Kraft	2		
Euter	0	Becken	3		
Fundament	12	GP oder besser in %	58		

Eutertiefe				hoch	1S
Eutertextur				grob	-1
Zentralband				stark	4
Vordereuteraufhängung				fest	4
Strichplatzierung vorne				eng	1C
Hintereuterhöhe				hoch	4
Hintereuterbreite				breit	8
Strichplatzierung hinten				eng	16C
Strichlänge				kurz	8S
Fesselung				weich	-2
Trachtenhöhe				hoch	8
Knochenqualität				grob	0
Hinterbeinwinkelung				steil	2S
Hinterbeinansicht hinten				parallel	10
Größe				klein	4S
Brustbreite				breit	9
Körpertiefe				wenig	-2
Milchkapazität				wenig	-3
Lendenstärke				weich	0
Beckenneigung				ansteigend	0
Beckenbreite				breit	8



WINSTAR CLARITY 5610

DAM



SANDY-VALLEY ROBUST RUBY

FOURTH DAM



SANDY-VALLEY PLANE SAPPHIRE

FIFTH DAM