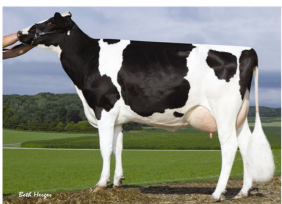




WINSTAR CLARITY 5610



SANDY-VALLEY ROBUST RUBY FOURTH DAM



SANDY-VALLEY PLANE SAPPHIRE











SIEMERS RENGD 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

## **GTPI 2941**

TD TR TL TY MWT TV	99%-I	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

 Num.Reg #: HO840M3218555958
 aAa: 423651
 DMS: 246,456

 Nacimiento: 12/15/2020
 Kappa Caseina: BB
 Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION	G Rebaños G Hija	s 82% Rep.		CDCB-G / 04-25
Leche lbs 603	Grasa lbs 29	Grasa % +0.02	Proteína lbs <b>21</b>	Proteína % <b>0.00</b>
NM\$ <b>249</b>	CM\$ <b>255</b>	FM\$ 235	GM\$ 220	DWP\$ <b>430</b>
Eficiencia de Conversiòn 38	IR <b>137</b>	Comida Ahorrada -395	Eficiencia Metano 107	

SALUD Y REPRODUCCIÓN			Immunity 107	
Vida Productiva	2.4	Inmunidad crias	103	
Células Somáticas	2.89	Tasa Preñez Vacas	1.7	
Fertilidad de las Hijas	0.3	Tasa Preñez Novillas	3.4	
Durabilidad	-0.4	Facilidad de Parto	2.4% 95% Rep.	
Durabilidad Novillas	0.0	Facilidad de Parto de las Hijas	<b>1.7%</b> 70% Rep.	
Indice de Fertilidad	1.4	Crías del Toro que Nacen Muerta	as <b>5.6</b> %	
		Crías de las Hijas que Nacen Mu	ertas <b>4.0</b> %	

TIPO	G Rebaños	G Hijas	81% Rep.		HAUSA-G / 04-25
PTAT			1.31	Estruct. y Capacidad	1.59
Comp	uesto Ubres		1.37	Estruct. Lechera	-0.39
Comp	uesto Patas		1.19		

		Alta	+0.54
			+1.13
_	_		+0.43
		Cost. Cerradas	-0.67
		Isq. Bajos	+0.61
		Ancha	+1.78
	1	Rectas	-0.12
		Aplomadas	+2.16
		Profundo	+1.16
		Correcta	+0.95
		Fuerte	+1.41
		Alta	+1.20
		Ancha	+1.56
		Fuerte	+1.69
		Recogida	+1.47
		Cerrados	+0.77
		Cortos	-0.29
		Cerrados	+1.62
			Ancha Rectas Aplomadas Profundo Correcta Fuerte Alta Ancha Fuerte Recogida Cerrados Cortos