

014HO07796

Griff

Welcome Silver Griff-Etrr

RHA 100.0%

Silver X Supersire X Man-O-Man

Fecha nacimiento: 26-06-2015

Beta Cas.: A2A2 Kappa Cas.: AA

Padre: Seagull Bay Silver Et**Abuelo:** Seagull-Bay Supersire ET**Bisabuelo:** Long-Lang Oman Oman ET**Madre:** Welcome Supersire Gales ET**Abuela:** Vision-Gen Manoman Gildie**Bisabuela:** Vision-Gen Mac Gild TW**EVALUACION CDCB-S Genomic Evaluation 01/12/2024**

				22042 Hijas	2264 Hatos
Leche	970	99.0%			
Grasa	106	0.26%			
Proteína	59	0.11%	Mérito neto		818
Vida productiva	2.5	0.11%	Mérito fluido		681
Permanencia	0	95.0%			
Permanencia novillas	1	89.0%	Mérito queso		832
RCS	3	99.0%	Mérito pastoreo		795
Mastitis	0	97.0%			
Ahorro alimento	-41	62.0%			
TCN	2.5	98.0%	TCV		0.7
RPH	-1.0	99.0%	FT		

RASGOS DE PARTO CDCB-S Genomic Evaluation 01/12/2024

Facilidad de parto Toro	2.2	99.0%
Facilidad de parto hijas	2.4	98.0%
Nac. muertos Toro	-41	62.0%
Mortalidad al nacimiento	6.0	99.0%
Duración gestación	-1.6	99.0%
Temprano primer parto	5.3	98.0%

ZOETIS RASGOS DE BIENESTAR - Zoetis Wellness Evaluation

	BSP	\$755		WT	\$-180
Vacas	92	84.0%	Enf. resp. vaca	100	None%
Mastitis	95	79.0%	Ovario quístico	104	55.0%
Cojeras	103	69.0%	Hermanamiento	107	86.0%
Aborto vaca	103	86.0%	Cetosis	97	82.0%
Metritis	96	88.0%	Fiebre leche	105	72.0%
Ret. placenta	98	78.0%			
Desp. abomaso					
Terneros	CW	\$-10			
Diarrea terneros	109	96.0%	Enf. resp. terneros	94	96.0%
Perm. terneros	92				

CDDB BIENESTAR

Mastitis	0.2	97.0 %
Metritis	1.3	96.0 %
Ret. placenta	0.4	96.0 %
Desp. abomaso	-0.8	98.0 %
Cetosis	-0.1	96.0 %
Fiebre leche	0.1	89.0 %

RASGOS TIPO - CDCB-S/HA Genomic Evaluation (01/12/2024)

GTPI 2838

PTAT: 0.84 Rel: 99.0 % UDC: 0.75 Hijas: 3959 Hatos: 459 Pyp: 0.2

Estatura	0.86	Alta
Carácter lechero	1.59	Anguloso
Fortaleza	0.23	Fuerte
Profundidad corporal	0.76	Profundo
Ancho de la grupa	-0.69	Cerrada
Angulo de la grupa	0.17	Isquios altos
Patas vista lateral	0.06	Curvas
Patas vista posterior	0.04	Abiertas
Angulo pezuña	0.31	Alto
Eval. pezuña	0.46	Alta
Inserción ubre anterior	0.24	Fuerte
Altura ubre posterior	2.75	Alta
Anchura ubre posterior	0.99	Ancha
Ligamento suspensor	0.02	Fuerte
Profundidad de la ubre	-0.07	Poco profunda
Coloc. pezones anteriores	0.35	Cerrados
Coloc. pezones posteriores	0.79	Cerrados
Largo pezones	1.44	Largos



Welcome Silver Griff-ET



Hija: Murph-Ko Griff 8787-Grad