

551HO04738 WICHMANN

Reg: HO840003214292310

DOB 01/07/2020
DMS: 126,123 AA A2A2

Haplotype: HU1F
Genetic Codes: TC TD TE TL TR TV TY



Oh-River-Syc Wichmann
Hancock x BYway x Integral *RC



12/2025 PRUEBA GENÓMICA				NM\$ -301
Leche	-869	90%R	Mérito Queso \$	-299
Grasa	-13	+0.09%	Gestation Len +1	MSP +1
Proteína	-25	+0.01%	EFI 8.7% GFI 8.9%	
CFP (lbs)	-38		Mastitis +1.5	Fert. Index -0.6
Cél Som.	2.97	86%R	PTA Liv -3.1	Heifer Liv. +1.5
Vida Prod.	-0.5	81%R	Preñez H. -0.1	TCN +1.8
TCV	-0.7	79%R	SCE +1.6	SSB +4.2
RFI	+160		24996m 4.4%	1088f 3.3% 824p
Feed Saved	-252	52%R	45 Hijas 17 Hatos	100% US

Padre: Siemers Doc Hancock TC TD TE TL TM TP TR TV TY
Madre: Kock Anara BYway Adele-ET RC

202512 ST TRAITS AND INDICES				Eco\$ +182
Effective Milking Speed	+4.2	74%	EcoFeed Cow	+92 38%
Boxtime	+7.7	72%	EcoFeed Heifer	+115 53%
Milking Speed	+6.6	83%	Ecofeed Life	+100 42%
RCI	+4.0		Eco2	+0.60

Abuelo: Oh-River-Syc BYway-ET TD TL TP TR TV TY
Abuela: Ms Apple Anara-Red-ET TL VG-86

Bisablo: BLondin Integral RC TD TL TP TV TY
Bisabla: Khw Regiment Apple-Red-ET CV EX-96
09-01 2x 365d 36750m 4.3 1582f 3.3 1211p

12/2025 HA RESUMEN TIPO TPI +2482

TIPO +2.93	88%R	Comp.	Ubre+2.47	FLC+1.67	BSC +1.38	36 D / 16 H	
Estatura	+1.67	Alta	-2	-1	0	1	2
Fortaleza	+0.66	Fuerte					
Prof. Corporal	+1.29	Profunda					
Carac. Lechero	+1.51	Anguloso					
Angulo Grupa	-0.92	Isq. Altos					
Ancho Grupa	+1.88	Ancha					
Patas Vta. Lateral	+0.69	Curvas					
Patas Vta. Trasera	+1.83	Abiertas					
Ángulo Pezuña	+1.63	Alto					
Clas. Patas y Pez.	+1.95	Alta					
Inserción Ubre Ant.	+2.99	Fuerte					
Altura Ubre Post.	+3.59	Alta					
Ancho Ubre Post.	+2.82	Ancha					
Ligamento Central	+1.55	Fuerte					
Profundidad Ubre	+2.08	Poco Prof.					
Pezones Anteriores	+1.28	Cerrados					
Pezones Posteriores	+1.41	Cerrados					
Largo Pezones	+0.20	Largos					



Abuela: Ms Apple Anara-Red-ET



Bisabla: KHW Regiment Apple-Red-ET