

FORMATO

RECIBO DE AVES ABUELAS

Código: FO-CC-024

Versión: 007

Aprobación: 2023-02-24

REPORTE DE RESULTADOS

No. Informe: ALRE-2400525

DATOS DEL CLIENTE					
CLIENTE: Alabama UNIDAD DE PRODUCCIÓN: Alabama					
CORREO ELECTRÓNICO:	mrueda@aviagen.com,avargas@aviagen.com	DIRECCIÓN:	Vereda La Platilla KM 5 Via Mariquita-Ibague		
DEPARTAMENTO:	Tolima	MUNICIPIO:	Falan		

INFORMACIÓN DE LA MUESTRA					
FECHA TOMA DE MUESTRA: 2024-02-14 FECHA DE ANÁLISIS: 2024-02-14					
FECHA DE RECEPCIÓN:	2024-02-14	FECHA DE EMISIÓN DEL INFORME: 2024-02-19			
RESULTADO:	TOTAL				

	ID MUESTRA								
	LOTE: M612			LOTE: F611					
TIPO MUESTRA	ID. CEPA 1: ALRE-2400525-1		ID. CEPA 4: ALRE-2400525-2		ID. CEPA 7: ALRE-2400525-3		ID. CEPA 9: ALRE-2400525-4		
	RESULTADOS								
		1. INV	STIGACIÓN SALMOI	NELLA EN TEJIDOS A	USENCIA / PRESENCIA Ó NEGATIVO / POSITIVO				
* Hígado - Vesicula biliar (Pool)	NEG	ATIVO	NEG	ATIVO	NEG	ATIVO	NEGATIVO		
* Saco Vitelino (Pool)	NEG	ATIVO	NEG	ATIVO	NEG	ATIVO	NEG	ATIVO	
* Unión ileocecal de intestinos (Pool)	NEG	ATIVO	NEG	ATIVO	NEG	ATIVO	NEG	ATIVO	
			:	2. INVESTIGACIÓN ES	SCHERICHIA COLI (%	6)			
		PA 1		PA 4		PA 7		PA 9	
* Saco Vitelino	No. de Muestras	% Positivo	No. de Muestras	% Positivo	No. de Muestras	% Positivo	No. de Muestras	% Positivo	
	16	50	15	40	15	13.3	15	20	
		3. INVESTIGACIÓN		ESTIGACIÓN ASPER	RGILLUS EN PULMONES (%)				
	CEI	PA 1	CEI	PA 4	CEPA 7		CEPA 9		
Pulmones	Aspergillus fumigatus	Aspergillus flavus	Aspergillus fumigatus	Aspergillus flavus	Aspergillus fumigatus	Aspergillus flavus	Aspergillus fumigatus	Aspergillus flavus	
	6.3	0	0	13.3	6.7	20	0	20	
			4. INVESTIGACIO		MYCOPLASMA GALLISEPTICUM (MG) - A SYNOVIAE (MS)				
	CEI	PA 1	CEI	PA 4	CEPA 7		CEPA 9		
Sangre	MG	MS	MG	MS	MG	MS	MG	MS	
Sangre	0	0	0	0	0	0	0	0	
LÍMITES NORMATIVOS /	INVESTIGACIÓN SALMONELLA		INVESTIGACIÓN E. COLI		INVESTIGACIÓN ASPERGILLUS		INVESTIGACIÓN MG - MS		
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.	NEGATIVO		0	0%		0%		0%	
MÉTODO	BIOLOGIA MOLECULAR Código interno:		: Siembra en placa de petry con medios		Siembra en placa de petry con medios		Detección de anticuerpos para (MG /		
	PR-CC-039		de cultivo selectivos. Código interno:		de cultivo selectivos. Código interno:		MS) por la técnica de Aglutinación en		
			PR-C	C-046	PR-CC-007		placa o Prueba Elisa Códigos internos:		
						PR-CC-023- PR-CC-045			

www.aviagen.com



FORMATO

RECIBO DE AVES ABUELAS

Código: FO-CC-024

Versión: 007

Aprobación: 2023-02-24

REPORTE DE RESULTADOS

	١	lo.	Info	rme:	ALF	RE-	240	0525	
--	---	-----	------	------	-----	-----	-----	------	--

Antibiograma 1 CEPA 1 - E. coli					
Sensible	Intermedio	Resistente			
FOSFOMICINA	GENTAMICINA				
CIPROFLOXACINA	AMIKACINA				
NORFLOXACINA					
ENROFLOXACINA					
FLORFENICOL					
AMPICILINA					
TRIMETOPRIM SULFA					
AMOXICILINA					

Antibiograma 2 CEPA 4 - E. coli					
Sensible	Intermedio	Resistente			
FOSFOMICINA	AMIKACINA				
CIPROFLOXACINA	GENTAMICINA				
NORFLOXACINA					
ENROFLOXACINA					
FLORFENICOL					
AMOXICILINA					
AMPICILINA					
TRIMETOPRIM SULFA					

Antibiograma 3 CEPA 7 - E. coli					
Sensible	Intermedio	Resistente			
FOSFOMICINA	AMIKACINA	AMOXICILINA			
CIPROFLOXACINA	AMPICILINA				
ENROFLOXACINA	GENTAMICINA				
FLORFENICOL					
TRIMETOPRIM SULFA					
NORFLOXACINA					

Antibiograma 4 CEPA 9 - E. coli						
Sensible	Intermedio	Resistente				
FOSFOMICINA	AMIKACINA	GENTAMICINA				
CIPROFLOXACINA	AMPICILINA	AMOXICILINA				
NORFLOXACINA						
ENROFLOXACINA						
FLORFENICOL						
TRIMETOPRIM SULFA						



FORMATO	Código: FO-CC-024	
RECIBO DE AVES ABUELAS	Versión: 007	
	Aprobación: 2023-02-24	
REPORTE DE RESULTADOS	No. Informe: ALRE-2400525	

Observaciones:

Analizó

Lilia Susana Lopez Martinez

Bacteriologa Registro No. 15849

Analista Responsable

Revisó

Lily Johanna Blandon Lozada

Microbióloga

NOTA: Los resultados del presente informe sólo están relacionados con los ítems ensayados. No se debe reproducir el informe de ensayo sin la aprobación escrita del laboratorio Fin del informe