

	FORMATO	Código: FO-CC-011
	INVESTIGACIÓN DE SALMONELLA EN MECONIO	Versión: 005
		Aprobación: 2023-02-24
REPORTE DE RESULTADOS		No. Informe: ALME-2401014


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

UBICACIÓN GEOGRAFICA			
VEREDA:	La Platilla	CUADRANTE:	1543G
GEOPOSICIÓN:	N5 08 44.65951996- W74 54 58.70579211	ALTITUD:	602 MSNM

INFORMACIÓN DE LA MUESTRA			
FECHA TOMA DE MUESTRA:	2024-03-27	FECHA DE ANÁLISIS:	2024-03-27
FECHA DE RECEPCIÓN:	2024-03-27	FECHA DE EMISIÓN DEL INFORME:	2024-03-28

ID MUESTRA				RESULTADOS
ID DE LA MUESTRA	INCUBADORA	NACEDORA	LOTE	Investigación Salmonella NEGATIVO / POSITIVO (ml)
ALME-2401014-1	N/A	N/A	M614	NEGATIVO
ALME-2401014-2	N/A	N/A	M614	NEGATIVO
ALME-2401014-3	N/A	N/A	F613	NEGATIVO
ALME-2401014-4	N/A	N/A	F613	NEGATIVO
LÍMITE NORMATIVO / ESPECIFICACIÓN TÉCNICA				NEGATIVO
MÉTODO				BIOLOGIA MOLECULAR Código interno: PR-CC-039

Observaciones:
MECONIOS TOMADDOS EN RECIBO DE AVES.

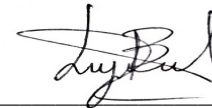
	FORMATO	Código: FO-CC-011
	INVESTIGACIÓN DE SALMONELLA EN MECONIO	Versión: 005
		Aprobación: 2023-02-24
REPORTE DE RESULTADOS		No. Informe: ALME-2401014

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