
	FORMATO	Código: FO-CC-037
	INVESTIGACIÓN SALMONELLA EN HISOPOS DE ARRASTRE	Versión: 006
		Aprobación: 2023-02-24
REPORTE DE RESULTADOS		No. Informe: ALHR-2401020

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:	2024-03-26	FECHA DE ANÁLISIS:	2024-03-26
FECHA DE RECEPCIÓN:	2024-03-26	FECHA DE EMISIÓN DEL INFORME:	2024-03-27

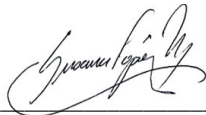
ID MUESTRA					RESULTADOS
ID DE MUESTRA	PROCEDENCIA	LOTE	CASETA	EDAD/SM	INVESTIGACIÓN SALMONELLA - NEGATIVO / POSITIVO (GR.)
ALHR-2401020-1	HISOPOS DE RECIBO CEPA 1 161(MACHOS)	N/A	N/A	N/A	NEGATIVO
ALHR-2401020-2	HISOPOS DE RECIBO CEPA 1 137-138 (MACHOS)	N/A	N/A	N/A	NEGATIVO
ALHR-2401020-3	HISOPOS DE RECIBO CEPA 4 161(HEMBRAS)	N/A	N/A	N/A	NEGATIVO
ALHR-2401020-4	HISOPOS DE RECIBO CEPA 4 141-142(HEMBRAS)	N/A	N/A	N/A	NEGATIVO
ALHR-2401020-5	HISOPOS DE RECIBO CEPA 7 137-138 (MACHOS)	N/A	N/A	N/A	NEGATIVO
ALHR-2401020-6	HISOPOS DE RECIBO CEPA 7 141-142(MACHOS)	N/A	N/A	N/A	NEGATIVO
ALHR-2401020-7	HISOPOS DE RECIBO CEPA 9 137-138 (HEMBRAS)	N/A	N/A	N/A	NEGATIVO
ALHR-2401020-8	HISOPOS DE RECIBO CEPA 9 137-138 (HEMBRAS)	N/A	N/A	N/A	NEGATIVO
ALHR-2401020-9	HISOPOS DE RECIBO CEPA 9 141-142(HEMBRAS)	N/A	N/A	N/A	NEGATIVO
ALHR-2401020-10	HISOPOS DE RECIBO CEPA 9 141-142 (HEMBRAS)	N/A	N/A	N/A	NEGATIVO
ALHR-2401020-11	HISOPOS DE RECIBO CEPA 9 141-142 (HEMBRAS)	N/A	N/A	N/A	NEGATIVO
ALHR-2401020-12	HISOPOS DE RECIBO CEPA 9 141-142 (HEMBRAS)	N/A	N/A	N/A	NEGATIVO

	FORMATO	Código: FO-CC-037
	INVESTIGACIÓN SALMONELLA EN HISOPOS DE ARRASTRE	Versión: 006
		Aprobación: 2023-02-24
REPORTE DE RESULTADOS		No. Informe: ALHR-2401020
LIMITE NORMATIVO / ESPECIFICACIÓN TÉCNICA.		NEGATIVO
MÉTODO		BIOLOGIA MOLECULAR Código interno: PR-CC-039

Observaciones:

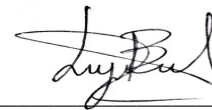
CADA MUESTRA LA CONFORMA UN POOL DE CINCO HISOPOS EN CINCO CAJAS DEL MISMO LOTE PROCEDENTE. LA TÉCNICA UTILIZADA PARA SALMONELLA FUE PCR (APPLIED FOOD).

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