	FORMATO	Código: FO-CC-008
	ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO DE HISOPOS DE SUPERFICIE	Versión: 003
		Aprobación: 2023-02-24
REPORTE DE RESULTADOS		No. Informe: ALHS-2400642


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:	2024-02-20	FECHA DE ANÁLISIS:	2024-02-21
FECHA DE RECEPCIÓN:	2024-02-21	FECHA DE EMISIÓN DEL INFORME:	2024-02-26
RESULTADO:	TOTAL		

ID MUESTRA				RESULTADOS	
ID DE MUESTRA	PROCEDENCIA	LOTE	CASETA	RECuento TOTAL DE COLIFORMES (UFC / ml )	RECuento TOTAL HONGOS (UFC / ml )
ALHS-2400642-1	HISOPOS DE FURGONES PARED	N/A	N/A	<1X10^1	<1X10^1
ALHS-2400642-2	HISOPOS DE FURGONES PISO	N/A	N/A	<1X10^1	<1X10^1
LÍMITES NORMATIVOS / ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.				<1X10^1	<1X10^1
MÉTODO				Siembra en Placa de Petry con Medios de Cultivo Selectivos	Siembra en Placa de Petry con Medios de Cultivo Selectivos
Código interno: PR-CC-004					

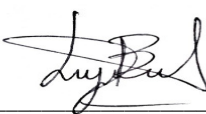
Observaciones:

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