

FORMATO

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO DE HISOPOS DE SUPERFICIE

Código: FO-CC-008

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	
LIMITES NORMATIVOS / ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.				<1X10^1	<1X10^1	
MÉTODO				Siembra en Placa de Petry con Medios de Cultivo	Siembra en Placa de Petry con Medios de Cultivo	
Código interno: PR-CC-004				Selectivos	Selectivos	

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