

FORMATO

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO DE AGUAS

\/----!\/-- 000

Código: FO-CC-003

Versión: 006

Aprobación: 2023-02-24

REPORTE DE RESULTADOS

No. Informe: ALH2-2401332

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:	2024-04-22	FECHA DE ANÁLISIS: 2024-04-22							
FECHA DE RECEPCIÓN:	2024-04-22	FECHA DE EMISIÓN DEL INFORME: 2024-04-24							

ID MUESTRA					RESULTADOS					
Id Muestra	Sitio de la	Lote	Caseta	Edad	Investigación de	Investigación de	Investigación de E.	Investigación de	Investigación de	Determinación de
	Muestra				Aerobios Mesófilos	Coliformes Totales	Coli	Pseudomonas	Salmonella	PH
					Negativo/Positivo	Negativo/Positivo	Negativo/Positivo	Negativo/Positivo	Ausencia/Presencia	Acido (<7.0)/Neutro
									(100 ml.)	(7.0) /Alcalino (>7.0)
ALH2-2401332-1	AGUAS	N/A	N/A	N/A	POSITIVO	POSITIVO	POSITIVO	NEGATIVO	AUSENCIA	8.3
	HABILITACION									
	MODULO 3									
	CASETA 3A									
ALH2-2401332-2	AGUAS	N/A	N/A	N/A	POSITIVO	POSITIVO	NEGATIVO	NEGATIVO	AUSENCIA	8.8
	HABILITACION									
	MODULO 3									
	CASETA 3B									
ALH2-2401332-3	AGUAS	N/A	N/A	N/A	POSITIVO	POSITIVO	NEGATIVO	NEGATIVO	AUSENCIA	8.7
	HABILITACION									
	MODULO 3									
	CASETA 3C									
ALH2-2401332-4	AGUAS	N/A	N/A	N/A	POSITIVO	POSITIVO	NEGATIVO	NEGATIVO	AUSENCIA	8.9
	HABILITACION									
	MODULO 3									
	CASETA 3D									
Limites Normativos / Especificaciones Técnicas			Negativo	Negativo	Negativo	Negativo	Ausencia	PH: 6 a 9.		
	Método				Sustrato Definido	Sustrato Definido	Sustrato Definido	Cultivo Enriquecido	NTC 4574 Método	Electrometría
Código interno: PR-CC-005								Modificado		

Observaciones:

ANÁLISIS PREVIOS PARA HABILITACIÓN DEL MÓDULO 3 . RECIBIMIENTO IMPORTACIÓN 15 DE MAYO



FORMATO

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO DE AGUAS

Versión: 006

Código: FO-CC-003

Aprobación: 2023-02-24

REPORTE DE RESULTADOS

No. Informe: ALH2-2401332

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