

FORMATO

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO DE AGUAS

Código: FO-CC-003

Versión: 006

Aprobación: 2023-02-24

REPORTE DE RESULTADOS

No. Informe: ALH2-2501515

DATOS DEL CLIENTE									
CLIENTE:	Alabama	UNIDAD DE PRODUCCIÓN:	Alabama						
CORREO ELECTRÓNICO:	jgarcia@aviagen.com, gbautista@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:	2025-05-06	FECHA DE ANÁLISIS: 2025-05-07							
FECHA DE RECEPCIÓN:	2025-05-07	FECHA DE EMISIÓN DEL INFORME: 2025-05-09							

ID MUESTRA					RESULTADOS					
ld Muestra	Sitio de la Muestra	Lote	Caseta	Edad	Investigación de Aerobios Mesófilos Negativo/Positivo	Investigación de Coliformes Totales Negativo/Positivo	Investigación de E. Coli Negativo/Positivo	Investigación de Pseudomonas Negativo/Positivo	Investigación de Salmonella Ausencia/Presencia (100 ml.)	PH Acido (<7.0)/Neutro (7.0) /Alcalino (>7.0)
ALH2-2501515-1	AGUA CONSUMO HUMNAO	N/A	N/A	N/A	NEGATIVO	NEGATIVO	NEGATIVO	NEGATIVO	N/A	6.9
ALH2-2501515-2	AGUA PLANTA DE TRATAMIENTO	N/A	N/A	N/A	NEGATIVO	NEGATIVO	NEGATIVO	NEGATIVO	N/A	7.0
ALH2-2501515-3	BEBEDERO	F613	2A	58	NEGATIVO	NEGATIVO	NEGATIVO	NEGATIVO	N/A	7.0
ALH2-2501515-4	BEBEDERO	M620	3A	51	NEGATIVO	NEGATIVO	NEGATIVO	NEGATIVO	N/A	7.2
Limites Normativos / Especificaciones Técnicas			Negativo	Negativo	Negativo	Negativo	Ausencia	PH: 6 a 9.		
Método Código interno: PR-CC-005				Sustrato Definido	Sustrato Definido	Sustrato Definido	Cultivo Enriquecido	NTC 4574 Método Modificado	Electrometría	

Observaciones:



FORMATO

Código: FO-CC-003 Versión: 006

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO DE AGUAS

Aprobación: 2023-02-24

REPORTE DE RESULTADOS

No. Informe: ALH2-2501515

Analizó

Lily Johanna Blandon Lozada

Microbióloga

Analista Responsable

Lilia Susana Lopez Martinez

Bacteriologa Registro No. 15849

Revisó

Director Tecnico

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