


	FORMATO	Código: FO-CC-003
	ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO DE AGUAS	Versión: 006
		Aprobación: 2023-02-24
REPORTE DE RESULTADOS		No. Informe: ALH2-2400535

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:	2024-02-14	FECHA DE ANÁLISIS:	2024-02-14
FECHA DE RECEPCIÓN:	2024-02-14	FECHA DE EMISIÓN DEL INFORME:	2024-02-16

ID MUESTRA					RESULTADOS					
Id 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.)	Determinación de PH Acido (<7.0)/Neutro (7.0) /Alcalino (>7.0)
ALH2-2400535-1	AGUAS DE RECIBO	M612	1A	0	NEGATIVO	NEGATIVO	NEGATIVO	NEGATIVO	N/A	8.0
ALH2-2400535-2	AGUAS DE RECIBO	F611	1B	0	NEGATIVO	NEGATIVO	NEGATIVO	NEGATIVO	N/A	8.0
ALH2-2400535-3	AGUAS DE RECIBO	F611	1C	0	NEGATIVO	NEGATIVO	NEGATIVO	NEGATIVO	N/A	8.0
ALH2-2400535-4	AGUAS DE RECIBO	F611	1D	0	NEGATIVO	NEGATIVO	NEGATIVO	NEGATIVO	N/A	8.0
ALH2-2400535-5	AGUAS DE RECIBO	F611	1E	0	NEGATIVO	NEGATIVO	NEGATIVO	NEGATIVO	N/A	7.9
Límites Normativos / Especificaciones Técnicas					Negativo	Negativo	Negativo	Negativo	Ausencia	PH: 6 a 9.
Método					Sustrato Definido	Sustrato Definido	Sustrato Definido	Cultivo Enriquecido	NTC 4574 Método Modificado	Electrometría
Código interno: PR-CC-005										

Observaciones:
----------------

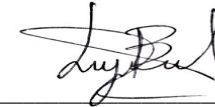
	FORMATO	Código: FO-CC-003
	ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO DE AGUAS	Versión: 006
		Aprobación: 2023-02-24
REPORTE DE RESULTADOS		No. Informe: ALH2-2400535

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