

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICOS Y FISICOGUÍMICOS EN:
ALIMENTOS / AGUAS / LICORES / COSMÉTICOS /
INDUSTRIAL / BIOLÓGICOS /
CONCENTRADOS PARA ANIMALES /
CAPACITACIÓN, BPM Y HACCP. ASESORÍAS EN
ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD

FMF-022-v07

Reporte de Análisis Fisicoquímico 202204-A850

Página 1 de 1

Razón social: Arcas Fumigaciones S.A.S NIT 900.388.312-3

Contacto: Departamento de Calidad Email: logistica@arcasfumigaciones.com Teléfono: N/A

Dirección: Av. Calle 26 #69-76 (Edificio Elemento Propiedad Horizontal)

Ciudad: Bogotá

Observaciones: N/A

Fecha Recepción: 2022-04-06 Fecha Análisis: 2022-04-06 Fecha Reporte: 2022-04-13

Información del producto

Descripción	Proveedor	Lugar Muestra	Presentación	Fecha de Producción	
N/A	N.A	Enviada al laboratorio	Botella PET	N/A	

Cantidad	Lote	Vencimiento Temp. °C		Condiciones de la muestra	Código de la muestra	
1L	N.A	N/A	11,6	Tanque TAP 10 de 147m³ Torre 1 y 2 Despues	A850	

Resultados Agua Potable

Norma: Resolucion 2115 22-Jun-07 (MINSALUD)									
Análisis	Resultado	Límites aceptados	Incertidumbre	Unidades	Método	Concepto			
Alcalinidad Total	24.00	Máximo 200	N/A	mg CaCO3 /L	S.M. 2320 - B 23rd Ed. 2017	Cumple			
Cloro Residual Libre	0.84	0.3 - 2.0	N/A	mg Cl2/L	S.M. 4500 - Cl G 23rd Ed. 2017	Cumple			
Color	15	Máximo 15	N/A	UPC	S.M. 2120 - B 23rd Ed. 2017	Cumple			
Conductividad	166.0	Máximo 1000	N/A	μS/cm	S.M. 2510 - B 23rd Ed. 2017	Cumple			
pH (20°C)	6.84	6.5 - 9.0	N/A	Unidades de pH	S.M. 4500 - H+B 23rd Ed. 2017	Cumple			
Turbiedad	0.16	Máximo 2	N/A	NTU	S.M. 2130 - B 23rd Ed. 2017	Cumple			

La muestra CUMPLE con los parámetros especificados por MINSALUD para AGUA POTABLE en los análisis realizados.

Declaración de conformidad basada en la regla de decisión descrita en la guía ILAC-G8:09:2019 numeral 4.2.1 "Declaración Binaria para una Regla de Aceptación Simple", descrita en el documento INMF-002 de Nulab.

EMISIÓN DEL REPORTE: 2022-04-19. FIN DEL REPORTE.

Revisó:

eresa Mantilla Ariza FISICOQUIMICA Aprobó:

Dalia Lozano
DIRECTOR DE FISICOQUIMICA

Verifique la autenticidad de este resultado con el laboratorio. Resultados válidos solo para la muestra analizada. Muestra e información de la misma proporcionada por el cliente. Prohibida la reproducción parcial o total de este documento. Todos los análisis son realizados en Nulab a menos que se especifique lo contrario.