

Certificado de Autocontrol

Datos Generales

Folio	00000018149	Fecha de Ingreso al Sistema	11-05-2017
Tipo de Control	Autocontrol	Período de Evaluación	03/2017
RUT	96.836.500-2	Fecha Envío	11-05-2017
Empresa	INTERAGRO SA		
Establecimiento	INTERAGRO SA		
Ducto	PUNTO 1		

Muestra 1

Código de Informe de Laboratorio	aq014838	Tipo de Muestra	Compuesta	
Nombre Laboratorio	AGUASIN SPA			
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 1 DS 46	
Fecha de Ingreso	16-03-2017	Fecha de Muestreo	15-03-2017	
Hora Inicio de Muestreo	15:09	Hora Terminó de Muestreo	14:09	
Lugar de Muestreo	Separador de Solidos			
Caudal Comprometido	647	Unidad Medida	m3/dia	
Caudal	1061			
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido	
Aceites y Grasas	mg/L	10	<10	
Aluminio	mg/L	5	1,1	
Arsénico	mg/L	0,01	0,0032	
Benceno	mg/L	0,01	<0,0012	
Boro	mg/L	0,75	0,34	
Cadmio	mg/L	0,002	0,0023	
Caudal	m3/dia	647	1061	
Cianuro	mg/L	0,2	<0,004	
Cloruros	mg/L	250	249	
Cobre	mg/L	1	0,02	
Cromo Hexavalente	mg/L	0,05	<0,03	
Fluoruro	mg/L	1,5	0,052	
Hierro Disuelto	mg/L	5	0,84	
Manganeso	mg/L	0,3	0,108	
Mercurio	mg/L	0,001	<0,0001	
Molibdeno	mg/L	1	<0,1	
Níquel	mg/L	0,2	<0,01	
Nitrógeno Total Kjeldahl	mg/L	10	9,4	
N-Nitrato + N-Nitrito	mg/L	10	0,46	
Pentaclorofenol	mg/L	0,009	<0,005	
pH	Unidad	6 - 8,5	7,3	
Plomo	mg/L	0,05	<0,01	
Selenio	mg/L	0,01	<0,0003	
Sulfato	mg/L	250	124	
Sulfuro	mg/L	1	<0,2	
Tetracloroetano	mg/L	0,04	<0,0045	
Tolueno	mg/L	0,7	<0,0012	
Triclorometano	mg/L	0,2	<0,005	
Xileno	mg/L	0,5	<0,0012	
Zinc	mg/L	3	0,19	