



Certificado de Autocontrol

Datos Generales

Folio	000000085173	Fecha de Ingreso al Sistema	16-08-2024
Tipo de Control	Autocontrol	Período de Evaluación	07/2024
RUT	91.081.000-6	Fecha Envío	16-08-2024
Empresa	ENEL GENERACION CHILE S.A.		
Establecimiento	CENTRAL HIDROELECTRICA LOS CONDORES		
Ducto	Descarga 7 (RPM 145)		

Muestra 1

Código de Informe de Laboratorio	105223	Tipo de Muestra	Compuesta
Nombre Laboratorio	AGQ Chile S.A/Agriquen América S.A		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 1 DS 90
Fecha de Ingreso	10-07-2024	Fecha de Muestreo	08-07-2024
Hora Inicio de Muestreo	10:50	Hora Termino de Muestreo	10:50
Lugar de Muestreo	Descarga 7		
Caudal Comprometido	2937,6	Unidad Medida	m3/día
Caudal	2040,5		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aceites y Grasas	mg/L	20	<10
Aluminio	mg/L	5	<0,007
Hierro Disuelto	mg/L	5	0,008
Manganeso	mg/L	0,3	<0,008
pH	Unidad	6 - 8,5	7,46
pH	Unidad	6 - 8,5	7,41
pH	Unidad	6 - 8,5	7,27
pH	Unidad	6 - 8,5	7,28
pH	Unidad	6 - 8,5	7,31
pH	Unidad	6 - 8,5	7,3
pH	Unidad	6 - 8,5	7,29
pH	Unidad	6 - 8,5	7,08
pH	Unidad	6 - 8,5	7,1
pH	Unidad	6 - 8,5	7,13
pH	Unidad	6 - 8,5	7,1
pH	Unidad	6 - 8,5	7,15
pH	Unidad	6 - 8,5	7,12
pH	Unidad	6 - 8,5	7,13
pH	Unidad	6 - 8,5	7,11
pH	Unidad	6 - 8,5	7,13
pH	Unidad	6 - 8,5	7,37
pH	Unidad	6 - 8,5	7,38
pH	Unidad	6 - 8,5	7,44
pH	Unidad	6 - 8,5	7,44
pH	Unidad	6 - 8,5	7,42
pH	Unidad	6 - 8,5	7,37
pH	Unidad	6 - 8,5	7,33
pH	Unidad	6 - 8,5	7,33
Sólidos Suspendidos Totales	mg/L	80	5
Temperatura	°C	35	9,5
Temperatura	°C	35	9,4
Temperatura	°C	35	9,4
Temperatura	°C	35	9,4
Temperatura	°C	35	9,4



Temperatura	°C	35	9,4
Temperatura	°C	35	9,4
Temperatura	°C	35	9,5
Temperatura	°C	35	9,4
Temperatura	°C	35	9,5
Temperatura	°C	35	9,5
Temperatura	°C	35	9,6
Temperatura	°C	35	9,6
Temperatura	°C	35	9,7
Temperatura	°C	35	9,7
Temperatura	°C	35	9,8
Temperatura	°C	35	9,9
Temperatura	°C	35	10,1
Temperatura	°C	35	10,2
Temperatura	°C	35	10,1
Temperatura	°C	35	10,1
Temperatura	°C	35	10,1
Temperatura	°C	35	9,4
Temperatura	°C	35	9,4
Zinc	mg/L	3	<0,008