

Tipo de Muestra

☐ Materia Prima ☒ De Proceso ☐ Producto ☐ Especial

Solicitante
Gloris Silva

Ext. Telefónica
4723

Muestra

E7-A: Canal de Aguas Antiguo Patio Almacenamiento Desecho Catodico - PLANTA

Fecha de recepción
16/05/2007

Resultados

Parámetros	Unidad de Medida Descripción	Límites Máximos	Resultado	Método de Ensayo
Temperatura	°C	--	28	Standard Method 2550 B
pH	-log [H ⁺]	6,0 - 9,0	9	Standard Method 4500 -H ⁺ B
Cloruros	mg/L Cl ⁻	1000	5	Standard Method 4110
DBO ₅	mg/L O ₂	60	12	Standard Method 5210 B
DQO	mg/L O ₂	350	37	Standard Method 5220 B
Hierro	mg/L Fe	10	1	Standard Method 3500 -Fe D
Fluoruros	mg/L F ⁻	5	21	Standard Method 4110
Sulfatos	mg/L SO ₄ ²⁻	1000	22	Standard Method 4110
Sólidos Suspendidos	mg/L	--	16	Standard Method 2540 D
Sólidos Sedimentables	mg/L	--	< 0,1	Standard Method 2540 E
Aceites y Grasas	mg/L	20	3	Standard Method 5520 D
Aluminio	mg/L	5	< 0,01	Standard Method 3500 - Al D
Nitritos + Nitratos (N)	mg/L	10	2	Standard Method 4110
Fósforo	mg/L	10	< 0,1	Standard Method 4500 - P C
Fenoles	mg/L	0,5	< 0,01	Standard Method 5530 D
Coliformes Totales	MPN Index/100 mL	1000		Standard Method 9221 E

(N) = EXpresado como Nitrógeno

Observaciones:

--Ensayo no requerido

Los análisis aquí reportados corresponden a la(s) muestra(s) aquí identificada(s). La reproducción de estos resultados debe ser autorizada por la División de Laboratorio.

Analizado (Técnico - Analista)

Nombre, Apellido/ Nro. Personal
Jorge John - 4233

Firma:

Fecha: 05/06/2007

Fecha:

**Conformado (Jefe de Departamento
(Laboratorio de Materiales - Laboratorio Químico))**

Nombre, Apellido/ Nro. Personal
Odilia Garbán - 2778

Firma:

Fecha: 07/06/2007

Fecha:

**Aprobado
(Jefe División Laboratorio)**

Nombre, Apellido/ Nro. Personal
Rafael Martinez - 218

Firma:

Fecha: 08/06/2007