

Micer Mascó, 31-33
46010 VALÈNCIA
Tel. 96 386 66 01
Fax 96 386 92 33

ANEXO TÉCNICO

Nº Autorización: LA\0079

Fecha: 17/02/2006

STENCO LABORATORIO, S.L.

C/ Gran Vial, 5 Pol Ind. C.I.V. 08170-MONTORNES DEL VALLES, BARCELONA

Responsable de operaciones técnicas: D. Sergi Martí Costa

Análisis fisicoquímico de aguas, análisis fisicoquímico de aguas de consumo humano (rd.140/2003), análisis microbiológico de aguas, análisis microbiológico de aguas de consumo humano (rd.140/2003).

ALCANCE

Análisis fisicoquímico	
AGUAS	Acidos volátiles
	Agentes tensoactivos
	Amonio
	Amoníaco
	Anhídrido carbónico libre
	Antiespumantes
	Biodegradabilidad
	Cianuros
	Cloruro sódico (NaCl)
	Corrosión
	DBO5
	Densidad
	Disolventes halogenados
	Ensayo de homogeneización-aireación
	Hidracina
	Hidrocarburos volátiles (C6 a C10)
	Indice de Yodo
	Lixiviación
	Lodos
	Materias Inhibidoras
Materias en suspensión	
Molibdeno	
Nitrógeno total	
Olor	
Osmosis Inversa	

Micer Mascó, 31-33
46010 VALÈNCIA
Tel. 96 386 66 01
Fax 96 386 92 33

Análisis fisicoquímico	
AGUAS	Oxidabilidad
	Oxígeno disuelto
	Resinas
	Sabor
	Sulfitos
	Sílice
	Temperatura
AGUAS (RD.140/2003)	Olor
	Oxidabilidad
	Sabor
Análisis microbiológico	
AGUAS	Aerobios totales a 20-22°C
	Aerobios totales a 37°C
	Clostridios sulfito-reductores
	Coliformes fecales
	Coliformes totales
	Enterococos
	Escherichia Coli
	Estreptococos fecales
	Legionella pneumófila
	Prueba Catalasa
	Prueba Indol
	Prueba Oxidasa
	Tinción de gram
AGUAS (RD.140/2003)	Aerobios totales a 20-22°C
	Coliformes fecales
	Coliformes totales
	Enterococos
	Escherichia Coli
Estreptococos fecales	