

## UNIVERSIDADE DA CORUÑA PREGO DE PRESCRICIÓNS TÉCNICAS

EXPEDIENTE Nº: 2008/1009 (Lote 1)

CENTRO:

DEPARTAMENTO / SERVIZO: CITEEC

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS 1:

Equipo multiparamétrico basado en digestor y fotómetro

Espectrofotómetro, VIS, para análisis de aguas. Rango espectral 340 - 900 nm. Portátil y/o de laboratorio. Transmisión de datos y actualización vía USB. Pantalla táctil de menús.

Bloque termostático, 2 bloques calefactores, capacidad 12 cubetas test y 8 tubos de reacción, preprogramado para 40, 100 y 148 °C

Equipo multiparamétrico de campo, con sensores para OD tipo LDO, pH y Conductividad, con exteriores robustos

Equipo de medida de DBO tipo Oxytop con 12 puestos, bastidor de almacenamiento, cámara de incubación OxiTop Control 12. Paquete completo, listo para medir 12 lugares de medición, con controlador OC 100 y sistema inductivo de agitación IS 12, para funcionar con conexión a la red eléctrica 230V/50/60Hz y 12 sistemas de medición OxiTop-C, incluye 12 frascos de muestras, 12 carcazas de goma y 12 barras de agitación magnética y otros accesorios

Lote de tabletas de calibración OxiTop-PM

Armario de incubación, TS 606/4-i, para 4 sistemas de medición OxiTop de 12 plazas c/u

VALOR ESTIMADO: 15.500,00 euros IMPORTE IVE (16%): 2.480,00 euros

PRESUPOSTO BASE DE LICITACIÓN: 17.980,00 euros

A Coruña, 8 de agosto de 2008

O reitor,

Por delegación, O XERENTE

Resolución Reitoral: 03 - 02 - 04

Asdo.: Martuel Galdo Pérez

Débense especificar detalladamente todas las características do material que se pretende adquirir. En ningún caso se farán indicacións relativas marcas, modelos ou casas comerciais.