

UNIVERSIDADE DA CORUÑA PREGO DE PRESCRICIÓNS TÉCNICAS

EXPEDIENTE Nº: 2008/1008 (Lote 2)

CENTRO:

DEPARTAMENTO / SERVIZO: CITEEC

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS 2:

Velocímetros acústicos basados en el efecto Doppler

Características:

Medición de las tres componentes de la velocidad.

- Precisión de medida hasta 0.01 cm/s
- Frecuencia de muestreo de 50 Hz.
- Volumen de medición de 0.09 cc
- Diferentes rangos de velocidad ajustables (3,10, 30 100, 250 cm/s)
- Máxima profundidad de trabajo 60 m.
- Distancia hasta el volumen de medición 5 cm
- Máxima frecuencia de medición 50 Hz.
- Conexión flexible de 1 m de longitud entre los cabezales y el cuerpo del velocímetro
- Incluyendo cables de conexión a PC
- Software de adquisición y tratamiento de datos

VALOR ESTIMADO: 13.310,35 euros IMPORTE IVE (16%): 2.129,65 euros

PRESUPOSTO BASE DE LICITACIÓN: 15.440,00 euros

A Coruña, 8 de agosto de 2008

O reitor,

Por delegación, O XERENTE

Resatución Reitoral: 03 - 02 - 04

Asdo.: Manuel Galdo Pérez

² Débense especificar detalladamente todas las características do material que se pretende adquirir. En ningún caso se farán indicacións relativas marcas, modelos ou casas comerciais.