

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS QUE HA DE REGIR LA CONTRATACIÓN DEL SUMINISTRO AUTOCLAVE PARA LA SECCIÓN DE CULTIVOS CELULARES (SCSIE)

DESCRIPCIÓN TÉCNICA:

El instrumental requerido debe constar de:

1- Equipo de esterilización y generación de vapor con las siguientes características:

Dimensiones cámara: (ancho x alto x profundo) 340 x 340 x 645 mm Dimensiones totales: (ancho x alto x profundo) 680 x 1570 x 925 mm

Volumen: 75 litros

- * Control por microordenador
- * Impresora de datos de proceso
- * Marcado CE
- * Vacío por eyector / economizador agua
- * Entrada sondas validación
- * Guías laterales y estante intermedio
- * Plafones laterales inox. Cód. 57376. 1
- * Generador vapor 9 kW / Aguas separadas
- * Comunicación RS232
- * Con ruedas para mantenimiento cód. 57375. 3
- * Compresor de aire integrado
- * Manual de instrucciones cód. 44174. 7
- Un software con los siguientes programas:
 - Test de Vacío
 - Test de Bowie& Dick
 - 3 Programas de sólidos entre 115 y 135 °C con parámetros abiertos.
- 2- Equipo de esterilización y generación de vapor con las siguientes características:

Dimensiones cámara: (ancho x alto x profundo) $500 \times 500 \times 1020$ mm Dimensiones totales: (ancho x alto x profundo) $900 \times 1824 \times 1355$ mm

Volumen: 255 litros

- * Microordenador industrial y pantalla táctil
- * Doble CPU (control y registro)
- * Impresora de datos proceso / conexión Ethernet
- * Vacío por eyector / economizador aqua
- * Juego de guías inferiores
- * Marcado CE
- * Recámara continua
- * Generador de vapor 18 kW
- * Comunicación RS232
- * Circuitos de aqua independientes
- * Manómetros cámara y vapor en zona carga
- * Manómetro cámara en zona descarga
- Un software con los siguientes programas:
 - Test de Vacío
 - Test de Bowie& Dick



Valencia, 09 de Marzo de 2017

Firmado:

Salvador Gil Grau. Director del SCSIE.