



TECNOQUIM, S.L.

POLÍGONO INDUSTRIAL OESTE
Avda. Principal, P 29/28 30169 **MURCIA**
Tel.: 968 88 02 98 Fax: 968 88 04 17
calidad@tecnoquim.es

Comunidad Castilla la Mancha
P. I. CAMPOLLANO C/D, 57. NAVE 9. **ALBACETE**
Tlf. 967 60 98 60 - albacete@tecnoquim.es

Comunidad Valenciana:
Av. General Marvá, 10 – Entlo. B 03004 **ALICANTE**
Tlf. 965 94 62 57 alicante@tecnoquim.es

Comunidad de Madrid:
C/ Buitrago de Lozoya, 12 – B2 28029 **MADRID**
Tlf. 670 87 47 73 madrid@tecnoquim.es



“SU EMPRESA DE INSTRUMENTACIÓN”

CABINAS DE FLUJO LAMINAR Y SEGURIDAD BIOLÓGICA

www.tecnoquim.es

Por favor, **solicite OFERTA para mejorarles las condiciones.** Recuerden que somos especialistas en instrumentación, **Importamos directamente** ofreciéndoles: **Bajos precios, Instalación, Formación, Mantenimiento-Repuestos, Calibraciones**

- ◆ **Entrega inmediata, salvo venta. IVA no incluido**
- ◆ **Servicio Técnico, Mantenimiento y Calibración.**
- ◆ **Portes e Instalación: Consultar. Ver accesos.**
- ◆ **Garantía 1 año, contra todo defecto fabricación**

Para recibir **Facturas, Convocatorias de Cursos, Información Técnica, Ofertas Especiales,** deben aceptar nuestros envíos por e-mail **RGPD** Para **darse de BAJA** utilice n/Web www.tecnoquim.es en pagina principal **Politica de privacidad** y rellene 2 campos y enviar.

CONSULTE PRECIOS, STOCK, PLAZO ENTREGA, INFORMACION TECNICA:

Murcia: Yolanda	Telf.: 968 88 02 98;	atencioncliente@tecnoquim.es
Paco y Mercedes	968 88 02 98;	almacen@tecnoquim.es
Albacete: Víctor	671 46 41 65;	albacete@tecnoquim.es
Alicante: Juan Antonio	678795282 - 965 94 62 57	alicante@tecnoquim.es aplicaciones@tecnoquim.es
Madrid: Gonzalo	609 28 95 65	madrid@tecnoquim.es gmadrid@tecnoquim.es

CABINAS DE FLUJO LAMINAR VERTICAL

TELSTAR MOD. MINI-V/PCR.

Diseñada para la manipulación de muestras o productos en condiciones de esterilidad, muestras PCR/DNA, microbiología (no patógenos), cultivos celulares, alimentación.

Cabina de sobremesa flujo laminar vertical no reciclado.

Filtro absoluto HEPA de eficacia (99,999%, H14), fácilmente accesible.

Prefiltro de aspiración 85 % ASHRE, situado en el lateral de la cabina. Clase 100 según Fed. Std. 209 y BS5295.

Dimensiones internas (AxFxAl) mm: 630x500x570

2.800 €

Incluye: Kit de esterilización por U.V.

Incluye: Kit de esterilización por U.V + **FRONTAL** protector

OPCIONAL: Mesa soporte consultar precio.

3.090 €



BIOBASE MOD. BBS-V1300 (1,2 M) Flujo Laminar VERTICAL STOCK Sobremesa.

Dimensiones internas (AxFxAl) mm: 1.200x645x610.

Superficie de trabajo: 750 mm. Velocidad aire: De 0.3 -0.5 m/s.

Display LCD.

Pre-filtro: Fibra poliéster lavable. Filtro: HEPA 99,999 % eficiencia a 0.3 um.

Ruido: <60dB.

Ventana frontal motorizado.

Incluye:

Kit esterilización por U.V.

N. S. : BB5513V150501940

ENTREGA INMEDIATA

4.500 €

MESA SOPORTE 4 PATAS CON RUEDAS INOX.: SIN CARGO.



MOD. AEOLUS V4 (1,2 M) Flujo Laminar VERTICAL Sobremesa.

TELSTAR Ref. 1511964

Dimensiones exteriores mm, sin mesa soporte (AxFxAl): 1353x798x1220

Dimensiones internas mm (AxFxAl): 1230x693x615

Illuminación por LEDs. Superficie de trabajo en acero inoxidable pulido.

Filtro principal HEPA H14. Eficiencia 99.995%

Ventiladores centrífugos EC alta eficiencia. Recubrimiento con resinas de poliéster.

Nivel de ruido (según ISO 11201): 55 dB. **Incluye:**

- **Kit de esterilización por U.V. ref. 1695432**

- **Mesa soporte 770 mm, ref. 635438 kit patas 770 mm.**

5.630 €



CABINAS FLUJO LAMINAR HORIZONTAL

TELSTAR. AEOLUS H4 (1,2 M), Flujo laminar HORIZONTAL Ref. 1511968

Flujo laminar horizontal para la manipulación de muestras en Clínica Hospitalaria, Farmacia, Fecundación in vitro (FIV), Cultivo in vitro, etc.

Permite trabajar en condiciones de esterilidad y ausencia de partículas mediante el principio de barrido continuo de la zona de trabajo, garantizando la total protección del producto. Se suministra con zona de trabajo ISO

14644-1 (Clase 3) GMP Anexo 1 (Grado A).

Dimensiones internas (AxFxAl) mm: 1.230x548x780

Incluye: Kit esterilización por U.V. y mesa soporte 770 mm

4.825 €



CABINAS DE SEGURIDAD BIOLÓGICA

TELSTAR MOD. BIO II ADVANCE

Cabina Seguridad Biológica Clase II. Indicada p/trabajar con **agentes patógenos de nivel 1, 2 y 3.**

- Panel de control doblemente seguro con pantalla de fácil lectura.
- Display ofrece información cte. sobre: Velocidad flujo del aire, caudal extracción, temporizador, Multi-idiomas, Alarmas sonoras y visuales.
- Software UltraLogger. Laterales en vidrio templado y securizado.
- Monitorización del nivel de colmatación de los filtros.
- Cámara Inox. De 304 L. de una sola pieza con ángulos redondeados.
- Función Eco Mode, permite visualizar la cabina en stand by.

Inclinación frontal de 10 °. **Incluye Kit germicida U.V.**

COD. MODELO Dimen. Ext. mm Dimen. Int. mm **OFERTA (€)**

72307 **BIO II Advance 3:** 1049x759x1260 954x605x587 **5.450**

68227 **BIO II Advance 4:** 1354x759x1260 1259x605x587 – 1,2 m **5.655**

OPCIONAL: Mesa soporte consultar precio



NU813-400-5

NUAIRE CABINA DE SEGURIDAD USADA CLASE I SOBREMESA (NU-813)

Mod. NO NU813-4 ENTREGA INMEDIATA

1.100 €

Cabina de flujo laminar con protección exclusiva del operario, biológica, química o ambas.

- Aplicación fundamental en cultivo celular y vegetal.
- Incorpora filtro HEPA con eficiencia del 99.99% para las partículas con tamaño superior a 0.3 µm.
- Reducido tamaño que permite ubicarla estratégicamente en el laboratorio.
- Dimensiones Ext. mm: 1067x559x1032 LargxAnchxAlt
- Paneles laterales acrílicos que permiten ver el interior.
- Luz fluorescente y dos enchufes en el interior.

Puede solicitar Mesa metálica económica.

