

## Propuesta comercial

Compilado:	15.02.2018
Válido:	12 mes
Autor:	Roman Tsibulsky

### Analizador de la transparencia de inyecciones y líquidos CM-02

#### DESCRIPCIÓN

El analizador de transparencia está diseñado para analizar la transparencia de las inyecciones y otros líquidos médicos embotellados. La lámpara fluorescente de tres colores está controlada por un sensor de luz, un inductor electrónico y sombreado. Proporcionamos instrucciones detalladas para configurar este modelo del analizador de transparencia.

The transparency analyzer is designed to analyze the transparency of injections and other bottled medical fluids. The three-color fluorescent lamp is controlled by a light sensor, an electronic inductor and shading. We provide detailed instructions for setting up this model of the transparency analyzer.

FABRICANTE - CHINA



## PRESUPUESTO

Analizador de la transparencia de inyecciones y líquidos "CM-02"

Lámpara: lámpara fluorescente tricolor

Rango de iluminación: (1000 ~ 4000) LUX

Rango de tiempo: (1 ~ 99) segundos

Potencia: 220V / 50Hz / 30W

Dimensiones: 660 mm x 380 mm x 500 mm

Tamaño con embalaje: 730 mm x 465 mm x 595 mm

Peso de envío: 30 kg

[www.minipress.ru](http://www.minipress.ru)

## INFORMACIÓN ADICIONAL

La lámpara fluorescente de tres colores está controlada por un sensor de luz, un inductor electrónico y sombreado. Excluye la sobreexposición. Luz de fondo ajustable El tiempo y la señal de la prueba están programados. Pruebas continuas. Puede ser utilizado para dos pruebas al mismo tiempo.

**TIEMPO DE PRODUCCIÓN**

**30-40 DÍAS**

**PRECIO**

**1864,41 USD**

**TIEMPO DE ENTREGA ESTIMADO**

**30-40 DÍAS**

**IVA**

**335,59 USD**

**VALOR 2200.00 USD**

Payment is made in rubles to the account in Moscow at the rate of the RF Central Bank

### NUESTROS SERVICIOS PARA CLIENTES:

#### 1) FORMACIÓN DE TECNOLOGÍA DE VERIFICACIÓN DE MEDICINA.

A todos nuestros clientes que compraron equipos, les brindamos literatura sobre los aspectos básicos de la encapsulación de polvos. Realizamos las consultas por teléfono y por correspondencia, ayudamos a solucionar las dificultades que surgen a la fabricación en nuestro equipo. Suministramos repuestos y consumibles. Prestamos servicios en la ayuda en la realización del equipo capsular utilizado.

#### 2) COMPLETAMOS CÁPSULAS DE PRODUCCIÓN.

Tenemos una amplia gama de equipos adicionales para la producción de cápsulas. A petición del cliente, seleccionaremos un modelo de equipo de llenado de cápsulas, granuladores, mezcladores de polvo, equipos de eliminación de polvo y pulidores de cápsulas, impresoras para imprimir logotipos en cápsulas, equipos de llenado y empaque de cápsulas de gelatina.

#### 3) SUMINISTRO DE PIEZAS DE REPUESTO

Cooperamos con fabricantes de capsuladores automáticos y semiautomáticos y estamos comprometidos en el suministro de repuestos para cualquier modelo de máquinas de cápsulas compradas en nuestra compañía.



*Roman Tsibulsky*

Propietario y supervisor  
**ROMAN TSIBULSKY**