

# MINIPRESS.RU

Proveedor de equipos farmacéuticos en Rusia  
Fundado en 1999

RUSSIA, 115035, MOSCOW, 17 PIATNITSKAYA St.

+7(495)364-38-08

info@minipress.ru

www.minipress.ru

## Propuesta comercial

Compilado:	15.02.2018
Válido:	12 mes
Autor:	Roman Tsubulsky

### Analizador de humedad para polvos y gránulos SF-01

#### DESCRIPCIÓN

El analizador de humedad se utiliza para analizar el contenido de humedad de un polvo o gránulos. Secado a temperatura constante usando una lámpara infrarroja, calentamiento enfocado, secado rápido. Proporcionamos instrucciones detalladas para configurar este modelo del analizador de humedad.

Antes de enviar, los analizadores se prueban en producción. Se garantiza la integridad y la capacidad de trabajo. Mantenemos existencias de piezas y consumibles en el almacén. El precio se indica teniendo en cuenta los pagos de aduanas en Rusia y la entrega a la ciudad del cliente.

FABRICANTE - CHINA



MINIPRESS.RU



MINIPRESS.RU

## PRESUPUESTO

Analizador de humedad para polvos y gránulos "SF-01"

Rango de prueba de humedad: (0-99.9)%

Exactitud de la prueba de humedad:  $\pm 0.5\%$

Temperatura de secado: (50-105) °C

Error de temperatura:  $\pm 2$  °C

Rango de prueba de peso: (0-19.99) gr

Exactitud de la prueba de peso:  $\pm 0.02$  g

Peso de la muestra: (4-6) gr

Lámpara infrarroja: 220V, 250W

Potencia: 220 V, 50 HZ, 300 W

Dimensiones: 400 mm x 300 mm x 420 mm

Tamaño con embalaje: 470 mm x 320 mm x 510 mm

Peso con embalaje: 13 kg

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

## INFORMACIÓN ADICIONAL

El analizador de humedad se utiliza para analizar el contenido de humedad de un polvo o gránulos. Secado a temperatura constante usando una lámpara infrarroja, calentamiento enfocado, secado rápido. Proporcionamos instrucciones detalladas para configurar este modelo del analizador de humedad. Antes de enviar, los analizadores se prueban en producción. Se garantiza la integridad y la capacidad de trabajo. Mantenemos existencias de piezas y consumibles en el almacén. El precio se indica teniendo en cuenta los pagos de aduanas en Rusia y la entrega a la ciudad del cliente.

**TIEMPO DE PRODUCCIÓN**

**30-40 DÍAS**

**PRECIO**

**3050,85 USD**

**TIEMPO DE ENTREGA ESTIMADO**

**30-40 DÍAS**

**IVA**

**549,15 USD**

### 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.

**VALOR 3600.00 USD**

El pago se realiza en rublos a la cuenta en Moscú a la velocidad del Banco Central de RF



*Roman Tsibulsky*

Propietario y supervisor

**ROMAN TSIBULSKY**