

Proposta commerciale

Compilato:	15.02.2018
Valido:	12 mesi
Autore:	Roman Tsibulsky

Tester di disintegrazione solvente BJ-01

DESCRIZIONE

Il tester di disintegrazione viene utilizzato per monitorare la disintegrazione dei solidi in laboratorio. Ci sono 12 tubi in 2 serbatoi prefabbricati. Arresto automatico nella posizione impostata sul timer. Il "bagno d'acqua" aiuta a mantenere una temperatura costante. L'apparecchiatura controlla il livello di temperatura, il tempo e la frequenza della rotazione del serbatoio.

Fornire istruzioni dettagliate per la regolazione del tester di disintegrazione. Prima di inviare tutti i tester vengono testati in produzione. Completezza e capacità di lavoro sono garantite. Manteniamo una scorta di parti e materiali di consumo nel magazzino. Il prezzo è indicato prendendo in considerazione i pagamenti doganali in Russia e la consegna nella città del cliente.

PRODUTTORE - CINA



MINIPRESS.RU



MINIPRESS.RU

SPECIFICHE

Tester di disintegrazione solvente "BJ-01"
 Set di serbatoi: 1
 La frequenza delle oscillazioni della gondola: (30 ~ 32) / min
 Gamma di oscillazioni in gondola: (55 ± 1) mm
 Selezione automatica del tempo: (1-900) / min
 Intervallo di temperatura: circa + 45 °C
 Precisione del controllo della temperatura: ± 0,5 °C
 Potenza: 220V / 50HZ / 600W
 Dimensioni: 260mm x 300mm x 420mm
 Dimensioni con imballaggio: 370 mm x 330 mm x 495 mm
 Peso: 10 kg
 Peso con imballaggio: 14 kg

 www.minipress.ru

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Ci sono 12 tubi in 2 serbatoi prefabbricati. Arresto automatico nella posizione impostata sul timer. Il "bagno d'acqua" aiuta a mantenere una temperatura costante. L'apparecchiatura controlla il livello di temperatura, il tempo e la frequenza della rotazione del serbatoio. L'ora può essere impostata sul timer. I valori impostati sul timer e gli indicatori durante il funzionamento possono essere visualizzati alternativamente. Automazione: auto-test, auto-diagnosi, auto-segnale.

TEMPI DI PRODUZIONE 30-40 GIORNI
TEMPO DI CONSEGNA STIMATO 30-40 GIORNI

PREZZO 1864,41 USD
I.V.A. 335,59 USD

VALORE 2200.00 USD

Il pagamento viene effettuato in rubli sul conto a Mosca al ritmo della Banca Centrale RF

I NOSTRI SERVIZI PER I CLIENTI:

1) FORMAZIONE DELLE TECNOLOGIE DI VERIFICA DEL FARMACO.

A tutti i nostri clienti che hanno acquistato attrezzature di laboratorio, forniamo letteratura sulle basi della ricerca sulle proprietà delle compresse e delle capsule di gelatina. Conduciamo consultazioni telefoniche e per corrispondenza, aiutiamo a risolvere le difficoltà che si presentano al lavoro sulle nostre apparecchiature. Forniamo pezzi di ricambio e materiali di consumo. Forniamo servizi per l'implementazione di analizzatori e tester per laboratori.

2) LABORATORI COMPLETI PER LA PRODUZIONE FARMACEUTICA.

Abbiamo una vasta gamma di attrezzature aggiuntive. Su richiesta del cliente, selezioniamo un modello di analizzatori: umidità, fusione, trasparenza, umidità, fusione, trasparenza, disintegrazione, dissoluzione, composizione, fusione, durezza, spessore, duttilità e qualità.

3) CONSEGNA DELLE ATTREZZATURE DI LABORATORIO.

Su base permanente, produciamo attrezzature da laboratorio per la produzione farmaceutica, effettuiamo ordini per produzioni simili in India, Cina, Stati Uniti, Taiwan.

4) FORNITURA PARTI DI RICAMBIO

Collaboriamo con produttori di analizzatori e siamo impegnati nella fornitura di pezzi di ricambio per qualsiasi modello di attrezzatura da laboratorio acquistata nella nostra azienda.



Roman Tsibulsky

Proprietario e supervisore
ROMAN TSIBULSKY