

## Proposition commerciale

Compilé:	15.02.2018
Valide:	12 mois
Auteur:	Roman Tsubulsky

### Analyseur pour déterminer le degré de viscosité de la gélatine ND-01

#### LA DESCRIPTION

Analyseur pour déterminer le degré de viscosité de la gélatine. L'appareil surveille toutes les opérations de l'analyseur de gélatine. Cela fonctionne en mode couleur, les résultats sont affichés sur le panneau. Précision haute température Nous fournissons des instructions détaillées pour la mise en place de ce modèle d'analyseur de viscosité.

Avant l'envoi, les analyseurs sont testés en production. L'intégralité et la capacité de travail sont garanties. Nous maintenons un stock de pièces et de consommables dans l'entrepôt. Le prix est indiqué en tenant compte des paiements douaniers en Russie et de la livraison à la ville du client.

FABRICANT - CHINE



MINIPRESS.RU



MINIPRESS.RU

## SPECIFICATIONS

Analyseur pour déterminer le degré de viscosité de la gélatine "ND-01"

Plage de test: (0-9.99) MPa / s

Précision du test: 0,05 MPa / s

Contrôle de la température: 60,0 °C

Erreur de contrôle de température:  $\pm 0.1$  °C

Précision du temps:  $\pm 0,5$  min

Volume: 100 ml

Erreur de volume:  $\pm 0,5$  ml

Route:  $(152 \pm 2)$  mm

Puissance: 220V, 50Hz, 600W

Dimensions: 400mm x 300mm x 450mm

Taille avec emballage: 500mm x 375mm x 610mm

Poids avec emballage: 17 kg

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

## INFORMATION ADDITIONNELLE

L'appareil surveille toutes les opérations de l'analyseur de gélatine. Cela fonctionne en mode couleur, les résultats sont affichés sur le panneau. Précision haute température La température est uniformément répartie dans le réservoir d'eau. Un convertisseur photoélectrique précis est utilisé. Calcul automatique du temps et des viscosités. Automatisation: auto-analyse, auto-diagnostic, auto-signal.

**TEMPS DE PRODUCTION**

**30-40 JOURS**

**PRIX**

**3220,34 USD**

**TEMPS DE LIVRAISON ESTIMÉ**

**30-40 JOURS**

**T.V.A.**

**579,66 USD**

**NOS SERVICES POUR CLIENTS:**

### 1) FORMATION DE LA TECHNOLOGIE DE VÉRIFICATION DE LA MÉDECINE.

À tous nos clients qui ont acheté des équipements, nous fournissons de la documentation sur les bases de l'encapsulation des poudres. Nous effectuons des consultations par téléphone et par correspondance, nous aidons à résoudre les difficultés rencontrées lors de la fabrication de nos équipements. Nous fournissons des pièces de rechange et des consommables. Nous rendons des services dans l'aide à la réalisation de l'équipement capsulaire utilisé.

### 2) NOUS REMPLISSONS LES CAPSULES DE PRODUCTION.

Nous disposons d'une large gamme d'équipements supplémentaires pour la production de capsules. À la demande du client, nous choisisons un modèle d'équipement de remplissage de capsules, de granulateurs, de mélangeurs de poudre, d'équipement de dépoussiérage et de polissoirs à capsule, d'imprimantes pour imprimer des logos sur des capsules, du matériel de remplissage et d'emballage pour capsules de gélatine.

### 3) FOURNITURE DE PIÈCES DE RÉCHANGE

Nous coopérons avec les fabricants de capsulateurs automatiques et semi-automatiques et nous nous engageons dans la fourniture de pièces de rechange pour tout modèle de machines à capsules achetées dans notre entreprise.

**VALEUR 3800.00 USD**

Le paiement est effectué en roubles sur le compte à Moscou au rythme de la banque centrale RF



*Roman Tsibulsky*

Owner and supervisor  
**ROMAN TSIBULSKY**