

id_inventaire : 023-000003197

Impression simplifiée

Appareil de contrôle pharmaco-technique de dissolution



Numéro de fiche : 197

Fabricant : Heidolph Instruments GmbH & Co

Organisme : Faculté de Pharmacie

Ville : Limoges Région : Limousin

Pays : France

Période de fabrication : 1950-1975

Hauteur : 41,00 Largeur : 22,00 Profondeur : 0,00

Diamètre : 16,00

Domaines : Santé Sous_Domaines : Pharmacologie

Mots Clés : contrôle
galénique

Description : Cet appareil de contrôle pharmaco-technique se compose d'un récipient cylindrique fermé par un couvercle auquel sont accrochées les pâles de l'agitateur. Ce couvercle est traversé par une résistance plongeante amovible et deux tuyaux d'alimentation liquide. Sur le socle se trouvent deux boutons de commande "pompe" et "chauffe". Un thermomètre est accroché sur la paroi extérieure de ce bain thermostaté qui comporte, à sa base, un robinet pour le vidanger.

Cet appareil est destiné à tester la capacité de dissolution des préparations pharmaceutiques. Il est muni d'un agitateur à moteur électrique Heidolph à 2800 tours par minute et d'une résistance chauffante Prolabo 500 w.

Utilisation : Cet appareil de contrôle pharmaco-technique a été utilisé à la faculté de pharmacie de Limoges pour enseigner la pharmacie galénique..