

Calorimètre avec filament de chauffage, enfichable, 1200 mL

Calorimètre destiné à déterminer les capacités thermiques spécifiques, les énergies de transformation de différents corps et des températures d'équilibre; cet appareil sert également à mesurer l'équivalent électrique de la chaleur. Grand récipient thermique à double paroi en matière plastique et d'un récipient isolant en verre miroité, intégré à l'intérieur, avec résistance et agitateur. Couvercle avec orifice pour thermomètre ainsi que deux douilles de 4 mm pour la tension d'alimentation. Au besoin, le filament de chauffage peut être retiré de l'intérieur du couvercle. Fourni avec deux filets en plastique pour un chargement sans danger des échantillons.

Tension de chauffage maximale : 25 V
Puissance de chauffage maximale : env. 160 W
Volume du récipient isolant : env. 1200 ml
Dimensions : env. 240 mm x 120 mm Ø
Masse : env. 0,8 kg

Référence

CENFCH

