

Date d'édition : 25.05.2026



Ref : 666429

Calorimètre pour solides CPS

Appareil complet avec des espaceurs et du matériel de fixation. Convient pour les expériences suivantes :

- Mesure de l'enthalpie de réaction lors de la combustion de matières solides ou liquides
- Mesure de la valeur énergétique (« teneur en calories ») des aliments
- Mesure de la chaleur de combustion (enthalpie de combustion) du carbone, du soufre, du sucre, des matières grasses (par ex. de l'huile alimentaire)

Caractéristiques techniques :

Dimensions : 200mm x297mm x135mm Plaque d'expérimentation : 200 mm x297mm
Masse : 1,6 kg

Matériel livré :

- 1 récipient en verre à double paroi avec raccords filetés GL
- 1 fixation avec tubulure d'admission en verre et creuset en porcelaine
- 1 plaque d'expérimentation avec éléments de fixation

Catégories / Arborescence

Sciences > Chimie > Produits > Analyses > Calorimétrie