

Schüler-Kalorimeter

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 04.04.2025/DE5

Bestellnummer: 71040860



zum Artikel im
Webshop

17,40 € zzgl. MwSt.

Preiswertes Kalorimeter

Entspricht dem LabGear® Anspruch

Zur Bestimmung der spezifischen Wärmekapazität fester und flüssiger Stoffe sowie des elektrischen Wärmeäquivalentes und der Schmelz- und Verdampfungswärme. Aluminium-Doppelgefäß mit Styropor-Isolierung, transparenter Kunststoffdeckel mit Rührer, Bohrung für Thermometer und Gummistopfen mit Bohrung 5 mm Ø für Thermofühler, wahlweise einsetzbare Heizspirale mit Halter und zwei 4-mm-Anschlussbuchsen, Deckel-Verschlusskappe bei Nichtverwendung der Heizspirale.

Technische Daten:

Inhalt des inneren Gefäßes: max. 200 ml

Betriebsspannung der Heizspirale: 6 V DC

Widerstand der Heizspirale: 2 bis 3 Ω

Abmessungen: 105 mm \varnothing , 150 mm hoch

Abmessungen:

\varnothing 105mm, Höhe 150mm

Erforderliches Zubehör



Stabilisiertes Labornetzgerät 0-15V/3A DC

Bestellnummer 71192101

68,80 € zzgl. MwSt.

Schüler-Kalorimeter

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 04.04.2025/DE5

Bestellnummer: 71040860



Thermometer -20..+110°C/1°C ungiftig

Bestellnummer 224069

3,85 € zzgl. MwSt.