

U-Rohr mit seitlichem Ansatz Boro

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 23.11.2024/DE5

Bestellnummer: 72006633



zum Artikel im
Webshop

18,80 € zzgl. MwSt.

Mit seitlichem Ansatz

Qualität:

Dieser Artikel besteht aus Borosilikatglas und ist sehr chemikalien- und temperaturbeständig. Unterschiedliche Borosilikatgläser unterscheiden sich hauptsächlich durch ihren linearen Ausdehnungskoeffizient (DURAN, SIMAX, FIOLAX).

Das U-Rohr mit Normschliff NS 19/26 und seitlichen Ansätzen findet die verschiedenartigste Verwendung im chemischen Experimentalunterricht. Es kann als Elektrolysegefäß eingesetzt werden, bei dem man über die Seitenstutzen Gase, die sich bei der Elektrolyse entwickelt haben, ableiten kann. Ferner kann es mit geeigneten Absorptions- bzw. Adsorptionsmitteln gefüllt, als Trockenrohr verwendet werden.

Abmessungen:

150 mm hoch