

Kapillarrohre aus Boro3.3

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 30.04.2025/DE5

Bestellnummer: 72006736



zum Artikel im
Webshop

16,40 € zzgl. MwSt.

Qualität:

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

Aus Borosilikat, dicke Wandung, geeignet für den Aufbau eines Versuchsthermometers und für andere Anwendungen in Physik, Chemie und Biologie.

Abmessungen:

L 300 mm

ø-Innen: 1-1,5 mm

ø-Außen: 5 mm

Packungsgröße:

5 Stück