

Destillation mit Liebigkühler NS 29/32

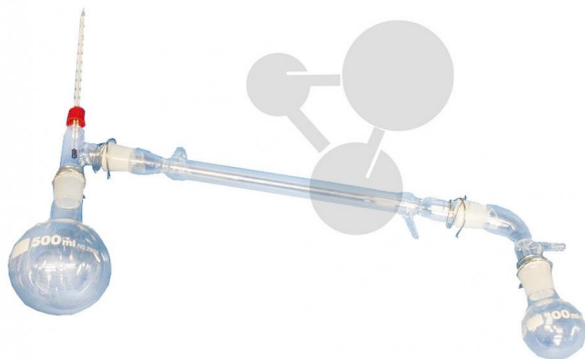
Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 24.11.2024/DE1

Bestellnummer: 1215014



zum Artikel im
Webshop

126,00 € zzgl. MwSt.



Die Komplettversion für Experimente zur Destillation!

Bei diesem Bausatz haben Sie alles zur Hand - mit der seit Jahren bewährten sicheren, einfachen SVS-Verschraubung, die insbesondere das Verletzungsrisiko mindert! Bauteile ineinander fügen, verschrauben, fertig. Der Olivendurchmesser für den Wasseranschluss / Kühlung beträgt 8 mm. Bitte einen Schlauch mit Innendurchmesser von 7 mm verwenden.

Lieferumfang:

1 x Destillieraufsatz, 2 Kerne 75°, Kerne NS 29/32, GL 18, Boro 3.3 • 1 x Liebigkühler mit angeschmolzenem Glasmantel Hülse und Kern NS 29/32, Mantellänge: 300 mm, mit Glas-Olive, Boro 3.3 • 1 x Rundkolben, Boro 3.3, 100 ml, NS 29/32, Durchmesser: 64 mm, Höhe: 110 mm • 1 x Rundkolben, Boro 3.3, 500 ml, NS 29/32, Durchmesser: 105 mm, Höhe: 175 mm • 1 x Stabthermometer -10...+110:1 °C, mit roter Anzeigenfüllung • 1 x Vakuum-Vorstoß, gebogen im Winkel von 105°, Hülse und Kern NS 29/32, Boro 3.3 • 4 x Kegelschliffklammer (Keck), für NS 29/32, rot

Erforderliches Zubehör



Vakuumschlauch 7 x 17 mm

Bestellnummer 1093393

14,40 € zzgl. MwSt.

CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik
Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · www.conatex.com

SITZ IN DEUTSCHLAND
Zinzinger Str.11 · D-66117 Saarbrücken
Fon +49 (0)6849 992 96 0
Fax +49 (0)6849 992 96 26
info@conatex.com · USt-ID: DE138038542

VERTRIEB ÖSTERREICH
Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien
Fon +43 (0)720 88 23 35
Fax +43 (0)720 88 23 36
austria@conatex.com

VERTRIEB SCHWEIZ
Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel
Fon +41 (0)61 588 01 65
Fax +41 (0)61 588 01 75
schweiz@conatex.com

didacta
Verband der Bildungswirtschaft
worlddidac
MEMBER