

Shampoo - Eigenschaften & Wirkungsweise

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 01.11.2024/DE1

Bestellnummer: 1093077



zum Artikel im
Webshop

88,00 € zzgl. MwSt.

Laborversuche: Darstellung der physikalischen und chemischen Eigenschaften von Shampoo sowie Experimente zu dessen Wirkungsweise

Was ist in einem Shampoo? Entdecken Sie das Geheimnis von Shampoo: Wie werden sie hergestellt, wie arbeiten sie? Ihre Schüler testen verschiedene Shampoo-Marken hinsichtlich ihrer chemischen und physikalischen Eigenschaften (pH-Wert, Schaumbildung, relative Viskosität, Emulgierung).

Packungsgröße:

Ausreichend für 40 Experimente in Schülergruppen à 2 Schülern.

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