

## "Saubere Hände?" - Hemmhofanalyse Klassensatz

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.conatex.com](http://www.conatex.com) vom 22.11.2024/DE1

Bestellnummer: 1086405



zum Artikel im  
Webshop

156,00 € zzgl. MwSt.

Wirken antibakterielle Waschlotionen wirklich so gut wie in der Werbung angepriesen wird?  
Sind sie wirklich viel effektiver wie die herkömmlichen Seifen?

Altersstufe ab:

Sek2

Die Schüler machen einen bakteriellen Abklatsch von ihren Händen und untersuchen auf diesen Kulturen mit welcher Effizienz unterschiedliche Reinigungsmittel, welche mit ihrer antibakteriellen Wirkung werben arbeiten.

Durchführungsdauer:

Das Experiment dauert zwischen 3-5 Tagen von den Vorbereitungen bis zur vollständigen Auswertung der Proben.

Lieferumfang:

- \* 3 Flaschen Nähragar
- \* 15 Röhrchen Nutrient-Broth
- \* 30 verschieden-farbige Papierscheiben
- \* 15 sterile Petrischalen
- \* 5 Pinzetten
- \* 10 Packungen sterile Applikatoren
- \* autoklavierbarer Abfallbeutel
- \* deutsche Anleitung

**CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik**  
Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · [www.conatex.com](http://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](mailto: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](mailto: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](mailto:schweiz@conatex.com)

**didacta**  
Verband der Bildungswirtschaft  
**worlddidac**  
MEMBER