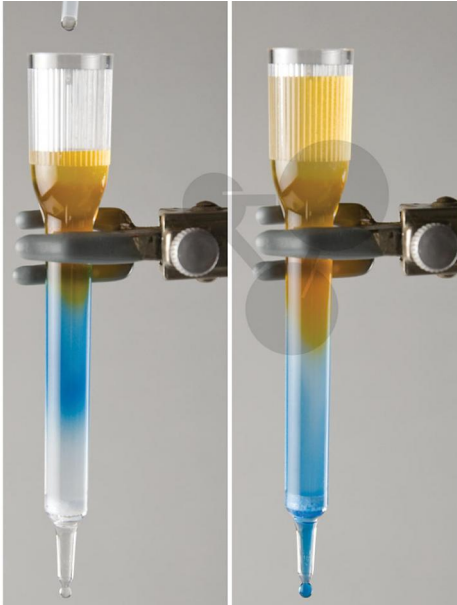


Gel-Filtrations-Chromatographie - Funktionsprinzip

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 23.12.2024/DE1

Bestellnummer: 1093147



zum Artikel im
Webshop

164,00 € zzgl. MwSt.

Anschauliche Einführung in die Grundlagen der Chromatografie!

Altersstufe ab:

Sek2

Zeigen Sie Ihren Schülern wie sich Lebensmittelfarben auf Grund Ihrer Größe und Struktur unterschiedlich in einer Chromatographiesäule anreichern. Das Kit enthält alle notwendigen Materialien zur Separation unterschiedlicher Farbstoffe. Die Säulen können nach ausgiebigem Spülen wiederverwendet werden.

Packungsgröße:

Ausreichend für 10 Schülergruppen à 2-3 Schülern.

Durchführungsdauer:

60 min

Lieferumfang:

Anleitung (englisch), Samples, Chromatografie-Säulen, Matrix, Elutions-Puffer, Transferpipetten.

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