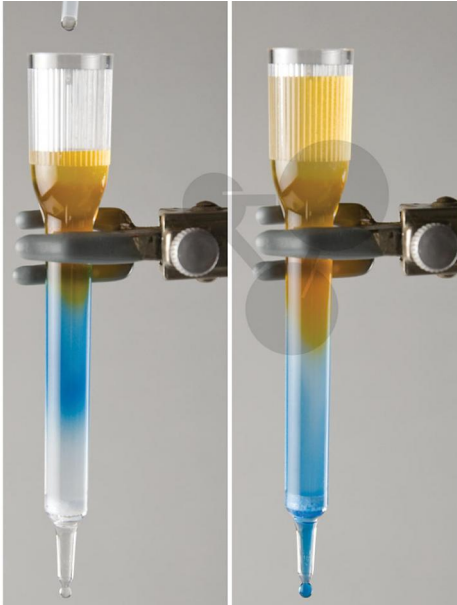


## Gel-Filtrations-Chromatographie - Funktionsprinzip

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.conatex.com](http://www.conatex.com) vom 22.07.2024/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](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