

## Elektrophorese Klassenset

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.schuchardt-lehrmittel.de](http://www.schuchardt-lehrmittel.de) vom 11.04.2025/DE5

Bestellnummer: 223201



zum Artikel im  
Webshop

327,00 € zzgl. MwSt.

Kostengünstige Kompaktlösung ohne Gelträger und -gießstand!

Altersstufe ab:

Sek1

Komplette Elektrophoresekammer zur schnellen Analyse von Nukleinsäuren. Geringer Pufferverbrauch durch kompakte Aufteilung. Das Gel wird direkt in die Kammer gegossen, somit entfallen Gelträger und Gelgießstand. Der Boden der Kammer ist transparent, so dass die Visualisierung der Nukleinsäuren direkt in der Kammer erfolgen kann. Das Gelmaß beträgt 10 x 10 cm; es können maximal 24 Proben bei Verwendung von zwei Kammpositionen aufgetragen werden. Der Sicherheitsdeckel trägt integrierte Stromanschlüssen und kann nur auf einem Weg aufgesetzt werden.

Technische Daten:

\* Gelgröße 10 x 10 cm

\* 2 Kämme mit jeweils 12 Zähnen

\* max. 24 Probenanzahl

\* Abmessungen des Kamms:

Zähne 5 x 1,5 mm

Steg zwischen den Zähnen 2 mm

\* Auftragvolumen pro Slot 25-30 ul (je nach Geldicke)

\* Benötigtes Puffervolumen 250ml

Abmessungen:

L 21 x B 11 x H 3,4 cm

Lieferumfang:

Elektrophoresekammer; Sicherheitsdeckel mit integrierten Stromanschlüssen; Kamm mit 12 Taschen.

## Empfohlenes Zubehör

## Elektrophorese Klassenset

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.schuchardt-lehrmittel.de](http://www.schuchardt-lehrmittel.de) vom 11.04.2025/DE5

Bestellnummer: 223201



Reagenzien Kit Elektrophorese

Bestellnummer 71233022

102,00 € zzgl. MwSt.



Gelelektrophorese-Netzgerät stabilisiert

Bestellnummer 223205

406,00 € zzgl. MwSt.