

Elektrophorese-Station mit Visualisierung

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 15.06.2025/DE5

Bestellnummer: 71223057



zum Artikel im
Webshop

428,00 € zzgl. MwSt.

Visualisieren Sie Gele sicher, noch in der Elektrophoresekammer.

Führen Sie eine Elektrophorese durch und Visualisieren Sie die Ergebnisse noch in der Station selbst! Ohne lästiges Übertragen des Gels in eine Kammer mit UV-Licht oder das hantieren mit einer UV-Lampe.

Schieben Sie den Transilluminator unter die Station und visualisieren Sie die Gelbanden sofort. Das emittierte Licht liegt unter dem UV-Bereich. Der orange Filter schützt die Augen und reduziert den Kontakt mit Gefahrquellen zusätzlich auf ein Minimum.

Eine Elektrophorese-Station genügt für ein bis zwei Schülergruppen und liefert Ergebnisse in 15 bis 30 Minuten.

Mit dem im Lieferumfang enthaltenen Permanent-Gel, haben Sie die Möglichkeit, das Pipettieren zu üben und den Verbrauch von Agarose zu reduzieren.

Technische Daten:

Kammer:

- * Neues, schlankes Design
- * Orangener Kontrast-Deckel
- * Konturierter Deckel verbessert die Visualisierung
- * Belüfteter Boden
- * Farbcodierte Drucklaschen
- * Ausgießer zum Ausgießen des verbrauchten Puffers
- * Austauschbare Elektrodenmodule

Lieferumfang:

- * 2 7x7 cm Gel-Schlitten,
- * 1 14x7 cm Gel Schlitten
- * 2 Gel-Kämme für 6 und 8 Kammern
- * 4 Gummikappen
- * 1 Permanent-Gel
- * 1 Transilluminator
- * 1 orangefarbener Kontrast-Deckel

Nicht enthalten sind: Pipetten, Agarose und DNA-Färbemittel.

Elektrophorese-Station mit Visualisierung

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 15.06.2025/DE5

Bestellnummer: 71223057

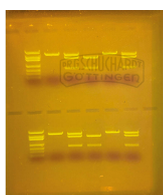
Empfohlenes Zubehör



Gelelektrophorese Stabilisiertes Netzgerät Duo

Bestellnummer 71233013

359,00 € zzgl. MwSt.



DNA-Marker SYBR® Safe

Bestellnummer 71233020

64,80 € zzgl. MwSt.