

Gebrauchsanweisung Eppendorf Storage Box Deutsch (DE)

Bevor Sie das Zubehör das erste Mal verwenden, lesen Sie diese Gebrauchsanweisung. Lesen Sie zusätzlich die Bedienungsanleitung des Geräts, mit dem Sie das Zubehör benutzen.

1 Produktbeschreibung

1.1 Produktübersicht

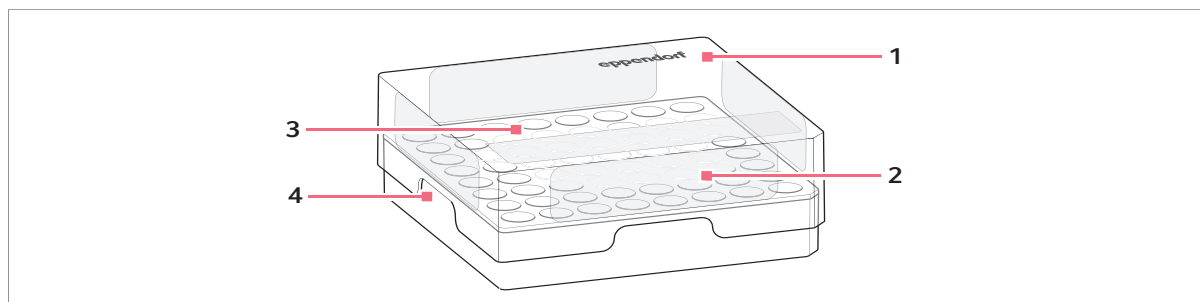


Abb. 1: Eppendorf Storage Box

1 Deckel

2 Beschriftungsfeld

3 Tray

4 Unterteil

1.2 Produkteigenschaften

Eppendorf Storage Boxes sind Lagerungsboxen. Sie dienen zum Aufbewahren von Proben in Gefäßen bei Temperaturen bis -86 °C . Die Eppendorf AG bietet Lagerungsboxen in 10 Größen an.

Eppendorf Storage Boxes bestehen aus Unterteil, Tray und Deckel. Die Eppendorf Storage Box 10x10, 2 Zoll besitzt kein Tray.

Die Gefäße werden in die Positionen der Trays oder des Unterteils gestellt. Der Durchmesser der Position muss zur Größe des Gefäßes passen. Die Positionen für die Gefäße sind nummeriert.

Sie können folgende Gefäße in den Eppendorf Storage Boxes platzieren. Detaillierte Informationen finden Sie in den Kapiteln Bestellinformationen und Technische Daten.

- Cryo-Gefäße
- Reaktionsgefäße 1 mL – 5 mL
- Konische Gefäße 15 mL, 25 mL, 50 mL

Eppendorf Storage Boxes können direkt auf dem Unterteil oder auf den 5 Beschriftungsfeldern des Deckels beschriftet werden.

Um Unterteil und Tray der Eppendorf Storage Boxes 2 Zoll leichter zu trennen, besitzt das Unterteil eine Griffmulde.

2 Dekontamination und Reinigung

2.1 Eppendorf Storage Box dekontaminieren und reinigen

Hilfsmittel

- Alkoholhaltiges Desinfektionsmittel, Ethanol, Isopropanol
- Deionisiertes Wasser

1. Lagerungsbox mit Desinfektionsmittel besprühen. Desinfektionsmittel einwirken lassen.
2. Lagerungsbox mit deionisiertem Wasser spülen und trocknen lassen.



Eppendorf Storage Boxes sind für Laborspülmaschinen geeignet.

2.2 Eppendorf Storage Box autoklavieren



ACHTUNG! Größenänderung durch Autoklavieren.

- ▶ Autoklavieren Sie die Lagerungsbox nur im zusammengesetzten Zustand.
- ▶ Autoklavieren Sie Unterteil, Tray und Deckel nicht einzeln.

1. Lagerungsbox 20 min bei 121 °C autoklavieren.
2. Lagerungsbox trocknen lassen.

3 Technische Daten

Umgebungstemperatur	121 °C – -86 °C
Material	Polypropylen

4 Bestellinformationen

Best.-Nr. (International)	Beschreibung
0030 140.508	Eppendorf Storage Box 10 × 10, 2 Zoll Höhe 52,8 mm, für 100 Cryo-Gefäße mit Innengewinde 3 Stück
0030 140.516	Eppendorf Storage Box 9 × 9, 2 Zoll Höhe 52,8 mm, für 81 Schraubdeckelgefäße 1 mL - 2 mL 3 Stück
0030 140.540	Eppendorf Storage Box 9 × 9, 3 Zoll Höhe 76,2 mm, für 81 Schraubdeckelgefäße 3 mL 2 Stück
0030 140.567	Eppendorf Storage Box 9 × 9, 4 Zoll Höhe 101,6 mm, für 81 Schraubdeckelgefäße 4 mL - 5 mL 2 Stück
0030 140.524	Eppendorf Storage Box 8 × 8, 2 Zoll Höhe 52,8 mm, für 64 Reaktionsgefäße 1 mL - 2 mL 3 Stück
0030 140.613	Eppendorf Storage Box 5 × 5, 3 Zoll Höhe 76,2 mm, für 25 Schraubdeckelgefäße 5 mL 2 Stück
0030 140.532	Eppendorf Storage Box 5 × 5, 2,5 Zoll Höhe 63,5 mm, für 25 Reaktionsgefäße 5 mL 4 Stück
0030 140.583	Eppendorf Storage Box 5 × 5, 5 Zoll Höhe 127 mm, für 25 konische Gefäße 15 mL 2 Stück
0030 140.591	Eppendorf Storage Box 3 × 3, 5 Zoll Höhe 127 mm, für 9 konische Gefäße 50 mL und 4 konische Gefäße 15 mL 2 Stück
0030 140.729	Eppendorf Storage Box 3 × 3, 3,5 Zoll Höhe 88,9 mm, für 9 konische Gefäße 25 mL und 4 Reaktionsgefäße 5 mL 2 Stück