

# Isotherm Mini Cooler + Cryo-Einfriergerät



## Isotherm Mini Cooler -20°C PCR

Speziell entwickelt zum Schutz von Enzymen und anderen biologischen Proben bei der Arbeit auf dem Labortisch. Herausnehmbarer Aluminiumblock mit 96 Bohrungen im universellen 96-Well Standardformat. Mini Cooler aus widerstandsfähigem Polycarbonat, gefüllt mit nicht-toxischer Isolierflüssigkeit. Mit rutschfesten Füßen.

Mit alpha-numerischer Codierung auf dem Aluminiumblock.

0,2 ml PCR-Gefäße einzeln oder Strips sowie 96-Well Platten werden bis zu 2 Std. zwischen -15°C und -20°C gehalten.

| Artikel-Nr. | Temp. | Plätze | Deckel   | Haltezeit     | BxTxH (mm)    |
|-------------|-------|--------|----------|---------------|---------------|
| LCCM96PCR   | -20°C | 12x8   | ohne Gel | <-20°C/2 Std. | 220x163x150** |

\*\* Höhe ohne Sicherungsbügel. Bei aufgestelltem Sicherungsbügel vergrößert sich die Höhe um ca. 50 mm.



## Cryo-Einfriergerät 1°C Cryo Freezer

Aus transparentem Polycarbonat. Deckel und Röhrchenhalter aus HDPE, mit Schaumstoffeinlage.

Ermöglicht die kritische, wiederholbare Abkühlgeschwindigkeit von ca. 1°C/Minute für erfolgreiche Cryokonservierung und optimale Zellausbeute.

Einfache Anwendung mit 100 % Isopropanol und einem Tiefkühlgerät. Für bis zu 18 Kryoröhrchen von 1,0 bis 2,0 ml. Kein direkter Kontakt der Röhrchen mit dem Alkohol. Gebrauchsanweisung ist aufgedruckt. Stapelbar.

| Artikel-Nr. | Anzahl Röhrchen | Abmessungen (mm)               |
|-------------|-----------------|--------------------------------|
| LCC5100     | 18              | H x Ø = 86 x 117, Deckel-Ø 120 |

# Weithalsdosen für Probenlagerung



## Weithalsdosen für Probenlagerung

Große Weithalsöffnung zum leichten Befüllen. Aus transparentem, schlagfestem Polycarbonat. Nicht toxisch. Deckel blau oder weiß aus Polypropylen. Stapelbar. Beliebte Schraubdose auch zum Einfrieren bis -90 °C. Vor dem Autoklavieren den Deckel vollständig abschrauben.

| Artikel-Nr.  | Inhalt  |         | Ø Deckel | Höhe   |
|--------------|---------|---------|----------|--------|
| LPB211601251 | 125 ml  | 1 Stück | 70 mm    | 74 mm  |
| LPB211602501 | 250 ml  | 1 Stück | 70 mm    | 119 mm |
| LPB211605001 | 500 ml  | 1 Stück | 120 mm   | 86 mm  |
| LPB211610001 | 1000 ml | 1 Stück | 120 mm   | 142 mm |