



1



2



3



4

Abdeckfolien

Für Mikrottestplatten, Deep-Well-Platten, Micro-Test-Tubes und PCR-Platten Klebeuntergrund muss fett-, staub-, entgasungsfrei und klimatisiert sein, um eine sichere Verklebung zu erzielen.

- selbstklebend
- für den manuellen Gebrauch
- Klebstoff mit hoher Lösemittelbeständigkeit
- alle Folien haben SBS-Standardformat

1 Weich-PVC Peeling-Abdeckfolie

- selbstklebend mit ein- oder zwei Laschen
- preiswerte Folie zum Verschließen von Polystyrol-Platten
- rückstandsfrei abziehbar
- Mindestverklebetemperatur: +5°C
- temperaturbeständig von -20°C bis +70°C
- besonders geeignet für die Lagerung der Platten bei Raumtemperatur

2 Aluminium Universal-Abdeckfolie

- leicht abziehbar
- gut zum Piercing geeignet
- für alle Plattentypen; PS, PP, PC, PE
- temperaturbeständig von -80°C bis +120°C
- Lagerung in trockenen Räumen bei Raumtemperatur (ca. 20°C-23°C)

3 Durchstechfolie mit Kavitätsring 96-well

- jede Kavität hat einen Kreis mit einer numerischen Bedruckung
- Vorperforierung je Kavität erleichtert das Durchstechen mit der Pipettenspitze
- Folie schließt sich nach dem Durchstechen und reduziert das Risiko der Kreuzkontamination und des Probenverlustes
- auch für Micro-Racks und kritische PCR-Platten einsetzbar
- temperaturbeständig von -80°C bis +30°C
- DMSO-resistent

4 Gaspermeable Peeling-Abdeckfolie

- SBS-Standard
- Flüssigkeitsdicht
- hohe Permeabilität
- Einsatzbereich -5°C bis +60°C
- Lagerung in trockenen Räumen bei Raumtemperatur (ca. 20°C-23°C)

Polypropylen Peeling-Abdeckfolie

- geeignet für Real-Time-PCR
- selbstklebend mit ein- oder zwei Laschen
- rückstandsfrei abziehbar und wieder aufklebbar
- für alle Plattentypen; PS, PP, PC, PE, DMSO-resistent
- temperaturbeständig von -80°C bis +120°C

Weitere Folien auf Anfrage.

| Artikel | Bild | Material | Packungsform | Verpackungs-Einheit | Bestell Nr. |
|--|------|----------|--------------|---------------------|----------------------|
| Weich-PVC Peeling-Abdeckfolie | 1 | PVC | Pack 1 x 100 | 100 | 60 18 610 |
| Aluminium Universal-Abdeckfolie | 2 | AL | Pack 1 x 100 | 100 | 60 18 611 |
| Durchstechfolie mit Kavitätsring 96-well | 3 | PP | Pack 1 x 100 | 100 | 60 18 619 |
| Gaspermeable Peeling-Abdeckfolie | 4 | PP | Pack 1 x 50 | 50 | 60 18 618 |
| Polypropylen Peeling-Abdeckfolie | - | PP | Pack 1 x 100 | 100 | 60 18 612 |
| Polyvinylchlorid Peeling-Abdeckfolie mit 2 Halte- und Abrisslippen | - | PVC | Pack 1 x 100 | 100 | 60 18 614 Neu |
| Polypropylen Peeling-Abdeckfolie mit 2 Halte- und Abrisslippen | - | PP | Pack 1 x 100 | 100 | 60 18 620 Neu |

PVC = Polyvinylchlorid, AL = Aluminium, PP = Polypropylen