



Petrischalen

Petrischalen haben ein breites Einsatzspektrum. Neben dem Einsatz in der Labortechnik werden Petrischalen auch in der Chemie und Biologie eingesetzt. Dadurch entstanden die verschiedenen Bezeichnungen wie Kulturschalen, Pilzzuchtschalen oder Bakteriologie-Schalen. Unsere Petrischalen sind aus neutralem Laborglas und erfüllen damit all Ihre Bestimmungszwecke. Durch das neutrale ungefärbte Glas, lassen sich alle Bestandteile unverfälscht begutachten. Dies ist besonders dann von Vorteil, wenn die Petrischale mit dem zweiten Teil, dem Deckel, abgedeckt wird. Dieser wird bei uns immer mitgeliefert.

Besondere Eigenschaften

- Hervorragende Qualität
- Große Auswahl
- Verzerrungsfreie Durchsicht
- Großer Einsatzbereich

Typische Anwendungen

- Aufbewahrung von Proben
- Transport
- Kultivierung von Mikroorganismen
- Begutachtung von Proben
- Mikroskopieren
- Biologische und medizinische Arbeiten



| Artikelnummer | Artikelbezeichnung | Durchmesser | Höhe |
|---------------|--------------------|-------------|------|
| 01.3511.1470 | Petrischale 40/12 | 40 | 12 |
| 01.3511.1471 | Petrischale 50/12 | 50 | 12 |
| 01.3511.1472 | Petrischale 60/12 | 60 | 12 |
| 01.3511.1426 | Petrischale 60/15 | 60 | 15 |
| 01.3511.1473 | Petrischale 70/15 | 70 | 15 |
| 01.3511.1428 | Petrischale 80/15 | 80 | 15 |
| 01.3511.1474 | Petrischale 90/15 | 90 | 15 |
| 01.3511.1475 | Petrischale 100/10 | 100 | 10 |
| 01.3511.1430 | Petrischale 100/15 | 100 | 15 |
| 01.3511.1440 | Petrischale 100/20 | 100 | 20 |
| 01.3511.1444 | Petrischale 120/20 | 120 | 20 |
| 01.3511.1460 | Petrischale 150/25 | 150 | 25 |
| 01.3511.1464 | Petrischale 180/30 | 180 | 30 |
| 01.3511.1468 | Petrischale 200/30 | 200 | 30 |
| 01.3511.1469 | Petrischale 200/50 | 200 | 50 |