

Anaeroben-Behälter Modell 1



Anwendung:

Zur Anzucht von Mikroorganismen unter anaeroben (sauerstofffreien) Bedingungen. Zur Verwendung verschiedener Gaspacks und Katalysatoren.

Technische Daten:

Gehäuse:	PVC, 5 mm Materialstärke
Material Deckel:	PVC weiß 190 mm Durchmesser außen 148 mm Durchmesser innen
Maße:	310 mm Höhe außen 240 mm Höhe innen

Lieferumfang:

Behälter komplett mit: Stativ aus PVC weiß,
herausnehmbar.
Deckel abnehmbar, Dichtungsring und
Bügelverschluss.

Geeignet für die Aufnahme von 13 Petrischalen bis 160 mm Durchmesser oder 39
Petrischalen bis 60 mm Durchmesser.

Bestelldaten:**Artikel:**

Anaeroben-Behälter Modell 1

Einsatzgestell aus PVC passend für 21 Reagenzgläser 18 mm
Durchmesser

Bestell-Nr.

ABM 1

Option ESG

Anaeroben-Behälter Modell 2

zusätzlich mit Begasungs-Set für Brauereien und Milchwirtschaft

**Anwendung:**

Zur Anzucht von Mikroorganismen unter anaeroben (sauerstofffreien) Bedingungen. Zur
Verwendung verschiedener Gaspacks und Katalysatoren.

Technische Daten:**Gehäuse:**

PVC,
5 mm Materialstärke

Material Deckel:

PVC weiß

- Maße:** 190 mm Durchmesser außen
148 mm Durchmesser innen
350 mm Höhe außen
240 mm Höhe innen
Behälter komplett mit: Stativ aus PVC weiß,
herausnehmbar.
- Lieferumfang:** Deckel abnehmbar, Dichtungsring und
Bügelverschluss.
**Zusätzlich mit Begasungs-
Set**, bestehend aus: 1 Manometer und 2
Absperrventilen

Geeignet für die Aufnahme von 13 Petrischalen bis 160 mm Durchmesser oder 39 Petrischalen bis 60 mm Durchmesser.

Bestelldaten:**Artikel:**

Anaeroben-Behälter Modell 2

Einsatzgestell aus PVC passend für 21 Reagenzgläser 18 mm
Durchmesser**Bestell-Nr.**

ABM 2

Option ESG