



neolab Migge GmbH  
Rischerstr. 7-9  
69123 Heidelberg  
Deutschland  
+49 (0)6221 /  
8442-44  
<https://www.neolab.de>  
e

Umsatzsteuer-  
Identifikationsnummer  
:  
DE 143 450 657



## COY Anaerobes Vinyl-Zelt, Typ C

**Preis auf  
Anfrage**

**zzgl. MwSt &  
Versand**

### Product Images



## Beschreibung

---

**Unser Produktspezialist Juergen Traunecker steht Ihnen jederzeit für weitere Informationen zur Verfügung.**

**Direkter Kontakt:**

**Tel.: 0174-3378337**

**Mail: [j.traunecker@neolab.de](mailto:j.traunecker@neolab.de)**

Die Anaeroben Werkzelte von Coylab zählen schon seit Jahren zu den marktführenden Kammern in der Mikrobiologie.

Durch die flexible Vinyl-Wand ist der leichte angelegte Überdruck zu erkennen.

Der im Lieferumfang enthaltene Palladium-Katalysator ermöglicht den niedrigen O<sub>2</sub>-Gehalt im Zelt.

Die unterschiedlichen verfügbaren Größen des anaeroben Werkzeltes ermöglichen ein breites Anwendungsspektrum, wie für Äkta, FPLC oder andere ähnlich große Anlagen.

Wer einmal in den Genuss der Vorteile und der Flexibilität dieser konsequent durchdachten Lösung für anaerobes Arbeiten gekommen ist, will es nicht mehr missen.

## Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	7-2652
Hersteller (Marke)	COY
EAN	4058072194666
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Material	Polyvinylchlorid (PVC. unspezifisch)
Temp MAX	40 °C
Temp MIN	3 °C
Breite	970 mm
Breite/innen	810 mm
Höhe	1420 mm
Höhe innen	1016.0 mm
Länge	1530 mm
Tiefe	1530 mm
Tiefe innen	1060 mm
Länge innen	1060 mm
Spannung	230 V
Werkbänke und Werkzette Eigenschaften	Untergestell als Zubehör erhältlich
Ablageflächen innen	Regal 4 Etagen. fix
Anzahl Arbeitsplätze	1
Arbeitsfläche innen	0.86 m <sup>2</sup>
Material Innen	Polyvinylchlorid (PVC. unspezifisch)
Material Kammer	Polyvinylchlorid (PVC. unspezifisch)
Port Ausführung	mit Armstulpe
Typ Arbeitskammer	Anaerobe Arbeitskammer
Typ Atmosphären-Regelung	N2 / H2

