



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 O2 Control Glove-Box, 1 Person

**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

Sie wollen mit Ihren hypoxischen Zellkulturen in einer permanent kontrollierten O₂-Konzentration arbeiten?

Die Lösung hierfür sind die hypoxischen Glove-Boxes von Coylab.

Die Langzeitinkubation wird im feuchtregulierten Inkubator der Kammer durchgeführt.

Durch O₂-, CO₂- und Temperatur-Controller ist eine direkte Überprüfung der Kammeratmosphäre möglich.

Die Behandlung der Zellen in der weitgehend sterilen Atmosphäre ist auch handschuhfrei möglich (Option).

Zusätzliche Informationen

| | |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| Art.-Nr. | 7-2653 |
| Hersteller (Marke) | COY |
| EAN | 4058072194673 |
| Transporttemperatur | Raumtemperatur |
| Material | Polycarbonat (PC) |
| Temp MAX | 45 °C |
| Temp MIN | 3 °C |
| Breite | 610 mm |
| Breite/innen | 590 mm |
| Höhe | 720 mm |
| Höhe innen | 610.0 mm |
| Länge | 1370 mm |
| Tiefe | 1370 mm |
| Tiefe innen | 1040 mm |
| Länge innen | 1040 mm |
| Spannung | 230 V |
| Werkbänke und Werkzele Eigenschaften | Untergestell als Zubehör erhältlich |
| Ablageflächen innen | Regal 4 Etagen. variabel |
| Anzahl Arbeitsplätze | 1 |
| Arbeitsfläche innen | 0.61 m ² |
| Material Innen | Polycarbonat (PC) |
| Material Kammer | Polycarbonat (PC) |
| Port Ausführung | ohne Armstulpe |
| Typ Arbeitskammer | Hypoxische Arbeitskammer |
| Typ Atmosphären-Regelung | N2 / CO2 / O2 |

