



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



## Thermo Scientific Mikrobiologischer Inkubator, 75 l

**1.724,00 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

### Product Images



# Beschreibung

---

Diese Inkubatoren wurden für Routine-Applikationen in pharmazeutischen und medizinischen Laboren sowie Forschungs- und Lebensmittel Laboren entwickelt.

- die natürliche Konvention minimiert das Austrocknen der Proben
- Kammer aus korrosionsbeständigem Edelstahl (1.4016)
- intuitive Bedienung zur einfachen Einstellung der Temperatur
- leicht ablesbares, großes Vakuumfluoreszenz-Display
- innenliegende Glastür zur sicheren Beobachtung der Proben, ohne die Temperatur zu beeinflussen
- automatischer Alarm bei Temperaturabweichungen
- einfache Reinigung des Innenraums durch abgerundete Ecken und leicht herausnehmbares „One Click“-Einlegesystem
- kompakte Abmessungen zur Platzoptimierung auf dem Labortisch
- einfach stapelbar, ohne Werkzeuge oder Stapelrahmen
- effiziente Nutzung des Innenraums durch das flexible Einlegesystem

## Technische Daten:

Temperaturbereich: Umgebung +5°C bis 75°C

Temperaturgenauigkeit räumlich bei 37°C:  $\pm 0,6^\circ\text{C}$

Temperaturgenauigkeit zeitlich bei 37°C:  $\pm 0,2^\circ\text{C}$

## **Best.-Nr. 7-0425**

**Stellfläche:** 0,3 m<sup>2</sup>

## Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	LD-1462
Hersteller (Marke)	Thermo Scientific
alte neoLab ArtikelNr.	7-0425
EAN	4066292012028
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	Weiß
Volumen	75 l
Breite	565 mm
Breite/innen	414 mm
Höhe	720 mm
Höhe innen	508.0 mm
Länge	530 mm
Tiefe	530 mm
Tiefe innen	354 mm
Anzahl Fachböden/ Gitter	2
Bedienung über	Folientastatur
Gewicht	40 kg
Länge innen	354 mm
Spannung	230 V
Heizgeräte und Wärmeschränke Eigenschaften	mit Überhitzungsschutz mit innenliegender Glastür
Leistung	300 W
Art der Konvektion	Natürlich
Temp.-Genauigkeit	+/- 0.2 °C
Typ Inkubator/ Brutschrank	ohne CO2-Zufuhr
Material Innen	Edelstahl
Modell Inkubator/ Brutschrank	Heratherm-Mikrobiologische Inkubatoren (7-0425, 7-0426, 7-0427)
Seite Türaufhängung	rechts

Stellvarianten	alleinstehend
Temp MIN über Umgebungstemperatur	5 °C
Typ Temperaturregelung	PT100
Typ Temperierschrank	Inkubator/ Brutschrank

