

# Kühl-Inkubator

---

**Anwendung:**

Der Kühl-Inkubator ist für die Temperierung bestimmter Proben bei konstanter Temperatur von 20°C ( +/- 2°C ). Vorgesehen zum bestimmungsgemäßen Betrieb in einer trockenen Laborumgebung.

**Technische Daten:**

**Gehäuse:** PVC weiß  
**Bedienteil:** Folientastatur - JUMO  
**Einstellbereich:** 15°C - 35°C +/- 1°C  
**Regler:** JUMO - Quantrol LC100  
**Sicherheit:** Abschaltung der Heiz-Stromzufuhr bei Überhitzung 77°C < 70 dB  
**Heizung:** Heiz - Widerstand  
Material: Keramik Leistung: 2 x 30 Watt  
**Kühlung:** Peltier Element: - Leistung: ca. 50 Watt  
**Netzanschluss:** 230 VAC 50/60 Hz

**Bestelldaten:**

**Bestell-Nr.**  
TT28B-230D