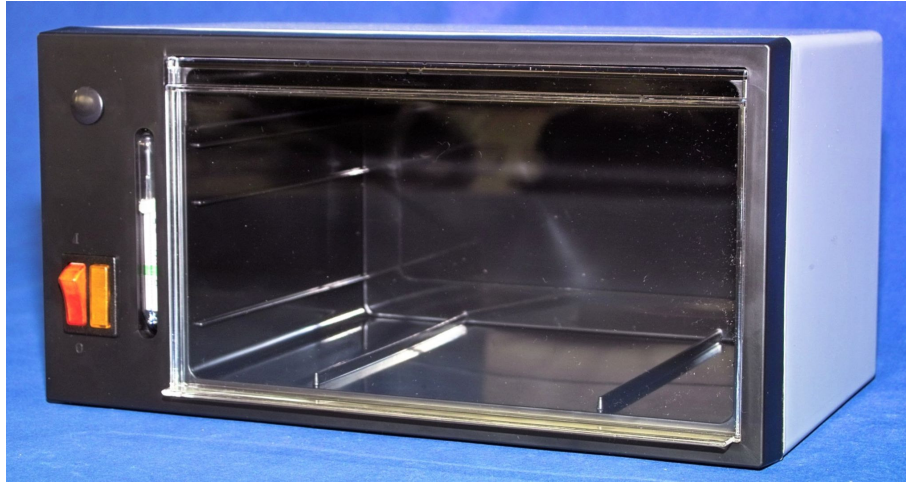


# medco - Thermobox



Der platzsparende Kleininkubator ist vielseitig einsetzbar und ideal geeignet für die Inkubation von Nährbodenröhrchen und Agarplatten im Praxislabor. Die Temperatur ist fix eingestellt auf 35°C. Trotz der kompakten Abmessungen des Gerätes ist es möglich, Röhrchen mit Flüssignährböden (z. B. medco GBS-Medium) aufrecht stehend zu bebrüten. Wir bieten Ihnen das hierzu passende Reagenzglasgestell an. Für die Inkubation von Agarplatten (max. 8 Stück) benötigen Sie einen Einlegeboden.

<b>Technische Daten:</b>	Außenmaß (BxHxT)	300 x 150 x 170 mm
	Innenmaß (BxHxT)	210 x 110 x 145 mm
	Gewicht	1,3 kg
	Netzspannung	220 V
	Leistung	30 W
	Temperatur	fixeingestellt auf 35°C

**Zubehör:** Reagenzglasgestell für 36 GBS-Röhrchen  
Einlegeboden bei Bebrütung von Agarplatten

<b>Bestell-Nr.</b>	medco-Thermobox	600565
	Reagenzglasgestell	600566
	Einlegeboden	600567