



CULTURA® Mini-Incubator

Art. Nr. ZC7140651

Der CULTURA® Mini-Incubator wird seit mehr als 20 Jahren in allen Bereichen der medizinischen und zahnmedizinischen Diagnostik, der Lebensmittelmikrobiologie und des Hygienemonitorings verwendet sowie in weiteren industriellen Bereichen, in der die Hygieneüberwachung von Flüssigkeiten eine Rolle spielt. Der handliche Kleinbrutschrank eignet sich für die Inkubation von RIDA®STAMP, Compact Dry, VitaFast® Mikrotiterplatten sowie für alle RIDASCREEN® ELISA's, bei denen ein Inkubationsschritt bei 35 - 37 °C vorgesehen ist.



CULTURA® Mini-Incubator, Art Nr. ZC7140651

Insbesondere kleine oder mittelständische Betriebe können sich mit dem CULTURA® Mini-Incubator ein kostengünstiges Kleinlabor einrichten. Der Inkubator ist für alle Inkubationen zwischen 25 und 45 °C verwendbar. Das Thermostat kann mit Hilfe der an der Gehäusevorderseite angebrachten Stellschraube und dem mitgelieferten Thermometer auf die jeweils benötigte Temperatur eingestellt werden. Weitere Vorteile bietet das Gerät durch sein kompaktes, stabiles Gehäuse, einer leichten Reinigung, sowie der Vollsicht-Plexiglastür, welche zu jeder Zeit eine Sichtkontrolle ermöglicht.

Technische Daten

Markenname:	CULTURA®	Tür	Transparentes PC
Art. Nr.	ZC7140651	Thermometer	Bis zu 60 °C, in speziellem Thermometerröhrchen
Temperaturbereich	25 - 45 °C	Gehäuseabdeckung	ABS
Temperaturpräzision	+/- 1 °C	Garantie	2 Jahre ab Installation
Spannung	230 V / 110 V / 12V	Äußere Abmessung (B x H x T)	310 x 155 x 168 mm
Frequenzbereich	50 Hz	Innere Abmessung (B x H x T)	220 x 120 x 150 mm
Leistung	26 W / 0.2 A / 220 V	Gewicht	1,1 kg
Schutzklasse	II		
Gehäuse	schwer entflammables PC & ABS		