



STERI-TECH LEITFÄHIGKEITSMESSGERÄT MICRO-LFG

mit 3 Leuchtdioden

Artikelnummer: 206723

Hersteller: SteriTech

Preis: 132,00 € zzgl. MwSt.

Beschreibung:

Das Leitfähigkeitsmessgerät Micro-Lfg ist ein Anzeigegerät zur Leitfähigkeitskontrolle von Reinstwasser. Die Messung wird in regelmäßigen zeitlichen Abständen durchgeführt, unabhängig von der Durchflussmenge. Das Gerät verfügt über ein Einschraubgewinde $\frac{3}{4}$ " sowie den Messzellenfaktor $C=0,6$. Die drei Leuchtdioden zeigen über Farben den Leitwert zuverlässig an. Die grüne LED zeigt einen Wert von unter $5 \mu\text{S}/\text{cm}$ an, die gelbe einen Wert zwischen 5 und $15 \mu\text{S}/\text{cm}$ und die rote einen Wert von über $15 \mu\text{S}/\text{cm}$. Das Ampelprinzip dieser LEDs ermöglicht einen schnellen Überblick über die aktuelle Leitfähigkeit des genutzten Wassers auf einen Blick. Geliefert wird das Micro-Lfg eingebaut in einem T-Stück mit $\frac{3}{4}$ " i/a Anschlüssen. Das Leitfähigkeitsmessgerät hat ein $\frac{3}{8}$ "

Einschraubgewinde. Betrieben wird das Gerät mit einer Batterie CR 2450, die eine Lebensdauer von etwa fünf Jahren hat. Die Batterie ist in dieser Ausführung eingelötet und nicht austauschbar.

Spezifikation:

Art des Artikels: Leitfähigkeitsmessgerät

Fachbereich:

Chirurgie; Orthopädie; Urologie; Dermatologie; Allgemeinmedizin; Dental; Gynäkologie; KfO; HNO; MKG; O