

«PeakTech® P 5125» Leitfähigkeits- / Reinstwasser-Messgerät



134,90 €

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten und ggf.
Minderwertzuschlag

Produktnummer: P 5125

GTIN/EAN: 4250569401336

Beschreibung

Mit dem P 5125 ist es möglich die Leitfähigkeit von Flüssigkeiten wie z.B. von Wasser zu ermitteln. Die Leitfähigkeit ist umso geringer, je reiner das Wasser ist (destilliertes Wasser ist beispielsweise reiner als normales Wasser und hat eine niedrige Leitfähigkeit von ca. 10 µS). Gerade in der Industrie ist es im Hinblick auf die Güte der hergestellten Produkte wichtig, dass das Wasser in einwandfreier Qualität (reineres Wasser) in den Prozessen verwendet wird. Bei hoher Leitfähigkeit des Wassers oder hohem Verunreinigungsanteil kann die Reinheit des Wassers (Wasserleitfähigkeit) z.B. der Zustand eines Wasserfilters mit dem Messgerät getestet werden.

Technische Merkmale

- Praktisches Messgerät zur Bestimmung der Wasserqualität
- 21,5 mm LCD-Anzeige, max. 1999
- Kompakte Abmessungen
- Separate Messsonde
- Zubehör: Messkopf, Tasche, Batterie und Bedienungsanleitung

Spezifikationen

Digitalstellen: 2.000

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de



ATC:

Anzeige Art: LCD

Leitfähigkeit EC: 0 ... 1999 $\mu\text{S}/\text{cm}$