

DR.-ING.GEORG WAZAU Mess- + Prüfsysteme GmbH

Keplerstraße 12, D-10589 Berlin, Telefon +49-30-344 30 88/89, Fax +49-30-3441976

Web www.wazau.com, E-Mail vertrieb@wazau.com

Perkolationsapparatur

Die Perkolationspparatur zur Bestimmung der Ionenzusammensetzung der Bodenlösung unter gesättigten Bedingungen ist so konstruiert, dass durch mehrere ungestörte Bodenproben in Stechzylindern (Volumen: 100 cm³); simultan mit konstanter Vorschubgeschwindigkeit eine definierte Lösungsmenge perkoliert. Die Vorschubgeschwindigkeit kann bei einem Prüflauf von 0,1 – 9 mm/min eingestellt werden. Die Perkolationsgeschwindigkeit kann dabei den standortspezifischen hydraulischen Bedingungen angepasst werden.

Technische Daten

Stechzylinder Volumen: 100 cm³
Vorschubgeschwindigkeit: 0,1 – 9 mm/min

Spannungsversorgung: 230 VAC +/- 10% 50 Hz

Gewicht: ca. 50 kg





