



Artikel-Nr.: SMS-BTA
Garantie(Jahre): -4
Hersteller: Vernier Science Education
Erscheinungsdatum:2016-02-05

Bodenfeuchtigkeitssensor

CHF 265.00 *

Inhalt: 1 Stück

inkl. MwSt. [zzgl. Versandkosten](#)

In der Regel an Lager, Lieferzeit ca. 1-3 Werktage

Produktinformationen "Bodenfeuchtigkeitssensor"

Der Bodenfeuchtesensor misst den Wassergehalt im Boden mit Hilfe der Kapazität. Er wird einfach in den zu testenden Boden gesteckt und der Wassergehalt wird in Volumen-Prozent übermittelt. Er wird bei Versuchen der Umweltwissenschaft, im Gartenbau, in der Agrarwissenschaft, Biologie verwendet.

Bereich:

0 bis 100%

Genauigkeit:

±4%

Auflösung:

12-bit (LabQuest, LabQuest Mini, LabPro, Go!Link, SensorDAQ): 0,1%

10-bit (CBL, CBL 2, NXT Adapter): 0,4%

[Handbuch \(Englisch\)](#)

Bildungsstufe: Sekundarstufe II, Tertiäre Bildung, Zyklus 3

DataLogger Schnittstellen: CBL2, EZ-LINK, GO-LINK, GO Wireless Link, LabCradle, LabPro, LabQuest, MINDSTORMS EV3, MINDSTORMS NXT, SensorDAQ

Fachbereich: Biologie, Natur, Mensch, Gesellschaft - NMG

Hersteller: Vernier

Fach: Biologie, Geografie, Vernier

Weiterführende Links zu"Bodenfeuchtigkeitssensor"

- - [Fragen zum Artikel?](#)
- - [Weitere Artikel von Vernier Science Education](#)

Mehr Bilder zu "Bodenfeuchtigkeitssensor"

