



Artikel-Nr.: EA-BTA
Garantie(Jahre): 2
Hersteller: Vernier Science Education
Erscheinungsdatum:2016-02-05

Elektroden-Adapter und Verstärker

CHF 101.81 *

Inhalt: 1 Stück

inkl. MwSt. [zzgl. Versandkosten](#)
Lieferzeit 21 Werktage

Produktinformationen "Elektroden-Adapter und Verstärker"

Dieser Sensor ist ein mV/pH/REDOX-Verstärker zum Anschluss an Elektroden mit BNC-Verbinder. Er verstärkt ein Signal von -450 mV bis +1100 mV auf 0 - 5 V. Er kann eingesetzt werden mit:

- der Vernier pH-Ersatzelektrode (bestell-nr. 7120B)
- den meisten pH-Elektroden von Drittlieferanten (mit BNC-Verbindern)
- anderen Elektroden mit hoher Ausgangsimpedanz
- den meisten REDOX-Potential-Elektroden von Drittlieferanten (mit BNC-Verbindern)

[Handbuch \(Englisch\)](#)

Bildungsstufe: Tertiäre Bildung, Zyklus 3

Fach: Physik, Vernier

Weiterführende Links zu "Elektroden-Adapter und Verstärker"

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