



Artikel-Nr.: NH4-BTA
Garantie(Jahre): 2
Hersteller: Vernier Science Education
Erscheinungsdatum: 2016-02-05

Ionenselektive Elektrode (NH4)

CHF 570.00 *

Inhalt: 1 Stück

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

Produktinformationen "Ionenselektive Elektrode (NH4)"

Die Ionenselektiven Elektroden (ISE) werden zur Überwachung von vier umweltrelevanten Ionen eingesetzt: Nitrat (NO₃), Chlorid (Cl), Kalzium (CA), und Ammonium (NH₄).

Eigenschaften:

- Die Nitrat-, Kalzium- und Ammonium-ISE sind mit Gel befüllte, nicht nachfüllbare Elektroden. Die Chlorid-ISE ist ein Festkörperföhler, ein Ersatzmodul ist nicht erforderlich.
- Vernier ISE-Membranen, wie alle anderen PVC-ISE-Membranen, haben eine begrenzte Lebensdauer. Der Austausch gegen eine neue Membran ist jedoch sehr einfach.
- Mit jeder ISE werden zwei Kalibrierlösungen und ein Flüssigkeitsbehälter mitgeliefert.

NH4-BTA [Handbuch](#)

Bildungsstufe: Tertiäre Bildung

Fach: Biologie, Chemie

Weiterführende Links zu "Ionenselektive Elektrode (NH4)"

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

Verfügbare Downloads:

- [Download Ion Selektive Probe Handbook in French](#)