

ГЕЯ '99 – ЛАБОРАТОРНИ И ИНДУСТРИАЛНИ ПРОДУКТИ

Адрес : Гр.Варна; ул. Поп Харитон №47 | Сайт: www.geya99.com | E-mail: gea99@abv.bg

Телефон / Факс: 052 / 635 278 | GSM : +359 / 0899 145 781



ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ:

- **Чувствителност:**
червена светлина $\geq 4.5 \times 10^{-5}$
синя светлина $\geq 3.17 \times 10^{-3}$
- **Спектрален обхват:**
червена светлина $620 \pm 5 \text{nm}$
синя светлина $440 \pm 5 \text{nm}$
стабилност: $A < 0.003$
повторяемост: $A < 0.005$
- **Анти-вибрационна система**
- **N, P, K - спецификация:**
Точност: $\pm 3.0 \%$ от получения резултат
- **Соленост - спецификация:**
Обхват: $0.01\% - 1.00\%$ / Точност: $\pm 5\%$
- **pH - спецификация:**
Обхват: $1-14 \text{pH}$ / Точност: $\pm 0.1 \text{pH}$

ПРИЛОЖЕНИЯ:

VK-Y6A има приложение в земеделието агрономията като удобен метод за анализ на качествата на почвата. Точните измервания и това, че е преносим го прави удобен за употреба както в лабораторни, така и в полеви условия.

ПРЕДИМСТВА:

Бързо измерване на N, P, K, соленост и pH в почва, торове и растителна маса. Запазва 1000 измервания с място за допълнителни данни (време , място, наторяване). Тези данни могат да се прегледат по всяко време. Принтира датата на тестването, номер на пробата име на пробата, съдържание на пробата вариации и т.н.

ПОЧВОАНАЛИЗАТОР

На азот, фосфор, калий, соленост, pH в почви, торове и растителна маса

Почвоанализатор, модел VK-Y6A е дигитален инструмент с микропроцесорен контрол, който бързо измерва съдържанието на N, P, K, соленост и pH в почви, торове и растения. VK-Y6A може да съхранява и да принтира данните от измерванията. Инструментът е здрав, компактен, точен и е подходящ за употреба както в лаборатории, така и на полето.

Съдържание на доставка :

VK-Y6A Анализатор - 1 бр
Кутия с реагенти - 1 бр
Електрод за pH - 1 бр
Електрод за соленост (кондуктивност) - 1 бр
Захранващ кабел - 1 бр
Колориметрична карта - 1 бр
Инструкции за употреба - 1 бр

ЦЕНА : 3580 лв без ДДС