



Be Right™



Джобен колориметър DR300, моноклорамин/свободен амоний, с кутия

Продукт №:

LPV445.99.26110

BGN Цена:

Свържете се с нас

Налично

Доказано минало. Точен и бърз.

DR300 поддържа традицията за надеждност на джобния колориметър Hach с по-лесна за употреба конструкция.

Имайте предвид, че в комплекта не са включени реактиви и същите трябва да се закупят отделно.

Надеждно

От 1993 г. Hach насам продължава да предоставя първокласни химични материали и колориметрични уреди, осигурявайки надеждни и точни измервания.

Опростени

Опростената, интуитивна работа намалява потенциалните грешки при ръчната работа, като осигурява точни данни от измерването, на които можете да се доверявате отново и отново. По-голям дисплей с фоново осветление прави отчитането на резултатите от измерванията още по-лесно при всякакви условия.

Издъръжлив

Здравата водоустойчива (IP67) конструкция ще издържи на всички условия, които можете да срещнете в полеви условия или на пътя (капки, екстремни температури, дъжд и мръсотия).

Спецификации

Абсорбцията: 0 - 2,5 mAbs

Гаранция: 24 месеца

Данни, регистър: Последните 50 измервания

Детектор: Силиконов фотодиод

Дисплей: течнокристален (фоново осветление): LCD с фоново осветление

Дължина на вълната: $655 \pm 2 \text{ nm}$

Измерване метод: Индофенол

Измерване, диапазон: 0,04 - 4,50 mg/L моноклорамин като Cl_2

0,02 - 0,50 mg/L свободен амоний като $\text{NH}_3\text{-N}$

Какво има в кутията: Всеки от джобните колориметри DR300 се получава като готов за работа комплект в специално здраво куфарче за пренасяне (4660200), включително батерии, клетки за пробы (2427606) и ръководство. Реактивите трябва да се закупят отделно.

Клетка за проба, съвместимост: 1 cm (10 mL), 25 mm (10 mL)

| | |
|-------------------------------|--|
| Лампа-изльчвател: | Светодиод (LED) |
| Ограждение, клас: | IP67, водоустойчив на 1 м за 30 минути |
| Параметър: | Монохлорамин/свободен амоний |
| Пауза: | Четири алкални батерии AAA; приблизителният живот е 5000 теста |
| Размери (В x Ш x Д): | 34 mm x 69 mm x 157 mm |
| Специална функция: | с кутия |
| Тегло: | 0,25 kg |
| Условия на работа: | 0 - 50°C, при относителна влажност 0 - 90% (некондензираща) |
| Ширина на спектралната лента: | Филтър с ширина на пропусканата лента 15 nm |

Какво има в кутията

Всеки от джобните колориметри DR300 се получава като готов за работа комплект в специално здраво куфарче за пренасяне (4660200), включително батерии, клетки за пробы (2427606) и ръководство. Реактивите трябва да се закупят отделно.