



Be Right™



Τεστ αμμωνίου σε φιαλίδια, εύρος μέτρησης 0,015-2,0 mg/L NH₄-N

Αρ. προϊόντος:

LCK304

Επικίνδυνο

EUR Τιμή:

Επικοινωνήστε μαζί μας

Διαθέσιμο



Τεστ σε φιαλίδια LCK: Ελάχιστες ποσότητες αντιδραστηρίων, μέγιστη ασφάλεια.

Εκ των προτέρων δοσομετρημένα αντιδραστήρια για μέγιστη ασφάλεια. Εύκολο στη χρήση για την φωτομετρική αξιολόγηση, σε ένα πλήρως εξοπλισμένο κουτί. Επισήμως εγκεκριμένο για τις επιτρεπόμενες αποκλίσεις. Φιλικό προς το περιβάλλον λόγω των λιγότερων χημικών.

Ακριβείς και αξιόπιστες τιμές μέτρησης

Μέγιστη ασφάλεια για τους χρήστες, χάρη στο κλειστό σύστημα και τις μικρές ποσότητες αντιδραστηρίων

Εύκολη δοσομέτρηση αντιδραστηρίων χωρίς σφάλματα

Ετικέτα Barcode για αυτόματη αναγνώριση στο φωτόμετρο και Truecal Βαθμονόμηση

Διαχωρισμός μεταξύ των τεστ και του εύρους τιμών μέτρησης μέσω χρωματικής κωδικοποίησης

Προδιαγραφές

EPA compliant:	Μη εφαρμόσιμο
Truecal:	Ναι
Αριθμός δοκιμών :	25
Εύρος μέτρησης :	0,015 - 2,0 mg/L NH ₄ -N
Εύρος μέτρησης (2):	0,02 - 2,5 mg/L NH ₄
Ημερομηνία Λήξης :	17 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής
Κατηγορία:	LCK
Όνομα μεθόδου :	ISO 7150-1, DIN 38406 E5-1, UNI 11669:2017
Παράμετρος :	Αμμωνιακά
Περιγραφή :	Αμμωνιακά
Συνθήκες Αποθήκευσης:	2 - 8 °C (διατηρείται στο ψυγείο)