



Kompletny zestaw

Kup NANOCOLOR® VIS II
i NANOCOLOR® VARIO C2

Wybierz 4 opakowania testów
próbekowych NANOCOLOR® gratis!



NANOCOLOR® – Fotometryczna analiza wody

Spektrofotometr NANOCOLOR® VIS II

- Łatwy w obsłudze – intuicyjne menu w formie ikon
- Dokładny – automatyczny pomiar mętności próby
- Precyzyjny – wysokiej jakości optyka i system wiązki odniesienia
- Wiarygodny – zintegrowany system kontroli jakości IQC
- Wszechstronny – wygodne tworzenie metod użytkownika



Termostat NANOCOLOR® VARIO C2 – Szybka i niezawodna mineralizacja próbek

- Intuicyjny – Ekran dotykowy ze wskazówkami dla użytkownika
- Szybki – Krótki czas nagrzewania
- Bezpieczny – Wyposażony w pokrywy zapewniające bezpieczeństwo pracy
- Nadzorowany – Wewnętrzna kontrola jakości za pomocą NANOCOLOR® T-Set



Testy probówkowe NANOCOLOR®

- Łatwe do wykonania – Dołączona instrukcja „krok po kroku”
- Bezpieczne – Bez bezpośredniego kontaktu z substancjami niebezpiecznymi
- Wiarygodne wyniki – Większość testów zgodna z normami międzynarodowymi
- Dokładne – Fabrycznie zadozowane odczynniki zapewniają powtarzalne wyniki



Testy NANOCOLOR® gratis – wybierz spośród podanych parametrów

Aktywność osadu www	Chlorki www	Fluorki www	Nikiel www	Tlen www
Aluminium www	Chrom (całkowity) www	Formaldehyd www	OWO www	Twardość www
Amoniak www	Chromiany www	Fosfor / Fosforany www	Ołów www	Twardość resztkowa www
AOX www	ChZT www	Indeks fenolowy www	pH www	Twardość węglanowa www
Azot Kjeldahla www	Cyjanki www	Indeks nadmanganianowy www	Potas www	Węglowodory www
Azot ogólny www	Cyna www	Kadm www	Siarczany www	Związki kompleksujące www
Azotany www	Cynk www	Lotne Kwasy Tłuszczowe www	Siarczyny www	Żelazo www
Azotyń www	DEHA www	Mangan www	Siarczki www	
BZT ₅ www	Detergenty www	Miedź www	Skrobia www	
Bor www	Diketony wycinalne www	Molibden www	Srebro www	
Chlor / Ozon www	Dwutlenek chloru www	Nadtlenki www	Tiocyaniany www	

W celu uzyskania informacji o metodach i zakresach pomiarowych, prosimy skorzystać z łączy internetowych w powyższej tabeli lub skontaktować się z działem handlowym AQUA LAB [www](#)

NANOCOLOR® jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy MACHEREY-NAGEL GmbH & Co. KG.

Więcej informacji na:

■ www.aqualab.pl/Badania-Wody-I-Sciekow [www](#)

Producent



MACHEREY-NAGEL GmbH & Co. KG
Valenciener Str. 11
52355 Düren · Germany
Tel.: +49 24 21 969-0
info@mn-net.com



Sprzedż i autoryzowany serwis na terenie Polski



AQUA LAB A.Sierzputowski i Wspólnicy Sp. j.
ul. Zabłocka 10 NIP 524-24-45-688
03-194 Warszawa KRS 0000140632
tel. 22 676 90 28 info@aqualab.pl
kom. 690 340 717 www.aqualab.pl