

MACHEREY-NAGEL

Sippermodule

NANOCOLOR[®] FP-200

Wateranalyses



Topprestaties voor uw laboratorium

- Snel – Efficiënt werken zonder verwisselen van cuvetten
- Nauwkeurig – Verhoog uw meetprecisie
- Comfortabel – Perfect samenspel met de spectrofotometers *NANOCOLOR*[®] VIS II en *NANOCOLOR*[®] UV/VIS II

MACHEREY-NAGEL

www.mn-net.com



Sippermodule NANOCOLOR® FP-200

Sipperpomp voor fotometrische analyse

Een fotometrische analyse neemt bij een groot aantal monsters vaak veel tijd en middelen in beslag vanwege het in en uit nemen van de cuvet voor het meten van de verschillende monsters. De sippermodule NANOCOLOR® FP-200 en een bijbehorende doorstroomcuvet (2 mm, 10 mm of 50 mm) is uitermate geschikt voor het snel en veilig analyseren van een groot aantal monsters.

Door het gebruik van de sippermodule is er geen gevaar meer voor contact met chemicaliën. Geen overgieten van de monsters in de cuvette!

Perfect samenspel van sippermodule en fotometer

- Bediening via de spectrofotometer NANOCOLOR® VIS II en NANOCOLOR® UV/VIS II
- Methodespecifieke sipperprogrammering – Verandering van sipperinstellingen niet nodig

Optimale flexibiliteit

- Individueel instelbare pomp-, spoel- en uitschakeltijden
- Ook voor eigen methodes instelbaar

Sterke analyseprestaties

- Verhoging van de analysesnelheid
- Tijdbesparing

Robuust systeem

- Chemicalienbestendig
- Geen contact tussen chemicaliën en pomp

Bestelinformatie

Beschrijving	REF
Sippermodule NANOCOLOR® FP-200 voor NANOCOLOR® UV/VIS II en NANOCOLOR® VIS II incl. handboek, USB-kabel, Tygon-slangenset met adapters, aanzuignaald en certificaat	919180
Slangenset voor sippermodule NANOCOLOR® FP-200, bestaande uit Tygon-slangenset met adapters en pompslang met voorgemonteerde aansluitingen	919181
Handboek voor sippermodule NANOCOLOR® FP-200	919182
Aanzuignaald voor NANOCOLOR® FP-200	919142
Statief voor NANOCOLOR® FP-200	919143



Leveringspakket REF 919180

www.mn-net.com

MACHEREY-NAGEL



MACHEREY-NAGEL GmbH & Co. KG
Valenciennner Str. 11
52355 Düren · Duitsland

DE Tel.: +49 24 21 969-0 info@mn-net.com
CH Tel.: +41 62 388 55 00 sales-ch@mn-net.com
FR Tel.: +33 388 68 22 68 sales-fr@mn-net.com
US Tel.: +1 888 321 62 24 sales-us@mn-net.com

