

MACHEREY-NAGEL

Nasávací zařízení Sipper NANOCOLOR® FP-200



Nejvyšší výkon v laboratoři

- Rychle – Efektivní práce bez výměny kyvet
- Přesně – Zvyšte přesnost vašich analýz
- Pohodlně – Perfektní souhra se spektrofotometry NANOCOLOR® VIS II a NANOCOLOR® UV/VIS II

BangCo
The chemistry between us

MACHEREY-NAGEL

www.BangCo.cz

AQARIUS



Nasávací zařízení (sipper) NANOCOLOR® FP-200

Sipper pro fotometrickou analýzu

Zejména při vyšším počtu vzorků spotřebuje fotometrická analýza spoustu času a zdrojů kvůli měření vzorků v různých květách a časté výměně květ ve fotometru. Nasávací modul NANOCOLOR® FP-200 a odpovídající průtočná kvjeta (2 mm, 10 mm nebo 50 mm) podstatně snižují pracovní náročnost, omezují zdroj chyb a poskytují daleko větší komfort při práci. Nezanedbatelné je i snížené riziko kontaktu obsluhy s použitými chemikáliemi.

Perfektní souhra nasávacího modulu a fotometru

- Ovládání přímo ze spektrofotometru NANOCOLOR® VIS II a NANOCOLOR® UV/VIS II
- Programování sipperu v závislosti na zvolené metodě - není nutné měnit nastavení modulu

Vysoká flexibilita

- Individuálně nastavitelné doby nasávání, oplachu i ustálení vzorku
- Komfortní použití i pro vlastní aplikace a metody

Výkonná analytika

- Zvýšení rychlosti analýz vzorků
- Úspora času zejména v laboratořích s vyšším počtem vzorků, což je zvláště výhodné u standardních testů řady NANOCOLOR® s měřením v hranolových kvjetách

Robustní systém

- Vysoká chemická odolnost díky speciálním trubičkám
- Bez kontaktu chemikálií s pumpou

Informace pro objednání

| Popis | Objednávací číslo |
|---|-------------------|
| Sipper NANOCOLOR® FP-200 pro NANOCOLOR® UV/VIS II a NANOCOLOR® VIS II vč. příručky, USB kabelu, sady hadiček Tygon s adaptéry, nasávací jehly a certifikátu | MN919180 |
| Sada hadiček pro sipper NANOCOLOR® FP-200, obsahuje hadičky s adaptéry a hadičku k pumpě s předmontovanými přípojkami | MN919181 |
| Příručka pro sipper NANOCOLOR® FP-200 | MN919182 |
| Nasávací jehla pro NANOCOLOR® FP-200 | MN919142 |
| Stativ pro NANOCOLOR® FP-200 | MN919143 |



Obsah balení u obj. č. MN919180

Používáním nasávacího zařízení (sipperu) se minimalizuje riziko přímého kontaktu s chemikáliemi. Přelévání vzorku do kvjety nyní také odpadá.



BangCo
The chemistry between us

www.mn-net.com

MACHERY-NAGEL



MACHERY-NAGEL GmbH & Co. KG · Neumann-Neander-Str. 6–8 · 52355 Düren · Deutschland

DE/International:

Tel.: +49 24 21 969-0

Fax: +49 24 21 969-199

E-Mail: info@mn-net.com

CZ: Bangco s.r.o.

Tel.: +420 541 240 127/9

GSM: +420 777 038 195

e-mail: info@bangco.cz

SK: Bangco s.r.o.

Tel.: +420 541 240 127/9

GSM: +420 777 038 195

e-mail: info@macherey-nagel.sk

