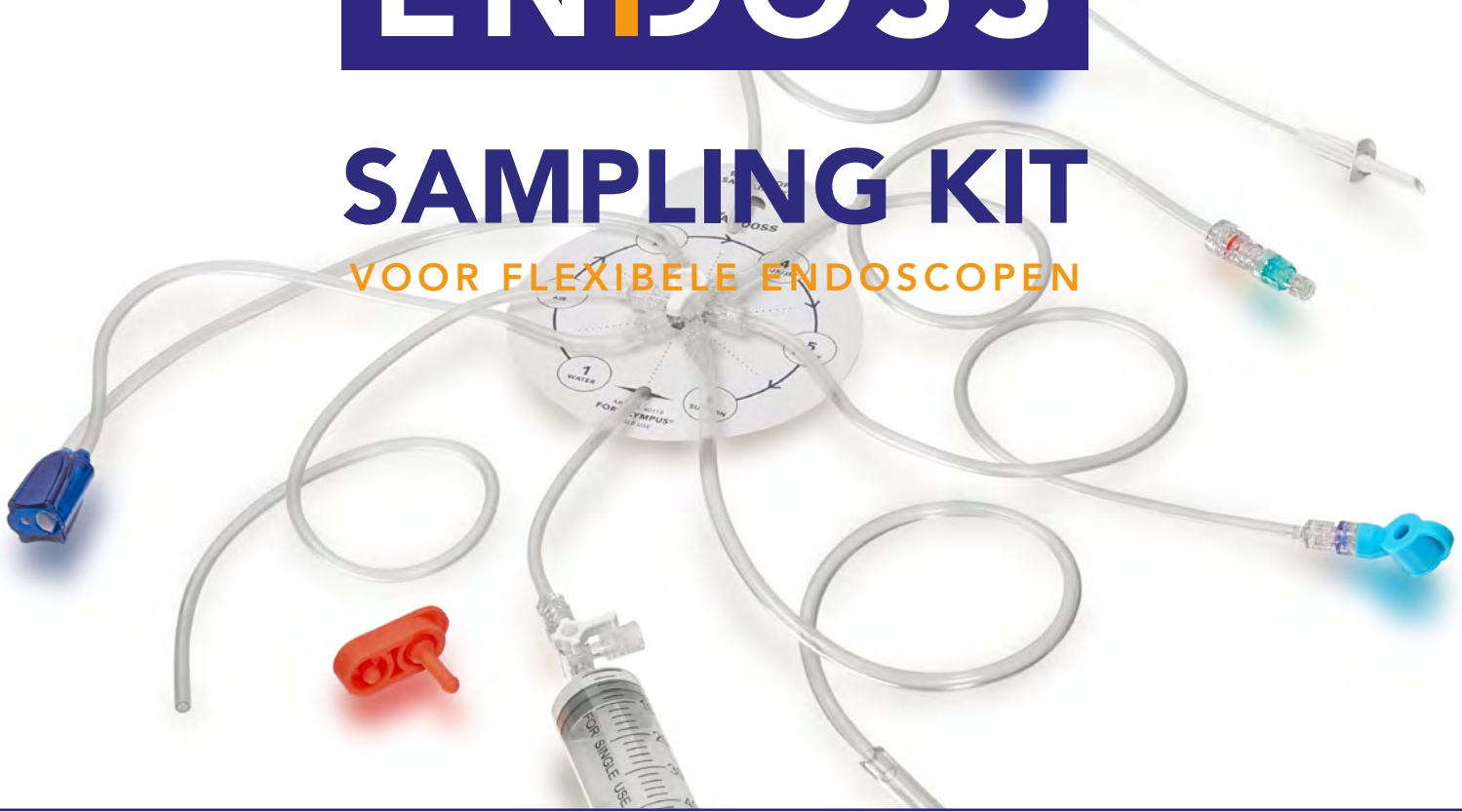


ENDOSS

SAMPLING KIT

VOOR FLEXIBELE ENDOSCOPEN



BETROUWBARE MONSTERAFFNAME

De Endoss Sampling Kit is een steriele single-use kit voor microbiologische monsteraffname van alle kanalen van flexibele endoscopen.

Alle connectoren worden op de endoscoop aangesloten. Met de roterende kanaalselector kunnen de kanalen stapsgewijs afzonderlijk worden bemonsterd, zonder dat connectoren of de spuit losgekoppeld hoeven te worden. Dit ondersteunt een gestandaardiseerde en reproduceerbare werkwijze.

De Sample Kit is ontwikkeld op basis van klinische praktijkervaring en ondersteunt internationaal toegepaste bemonsteringsmethoden. Deze versie is geschikt voor de meest voorkomende flexibele endoscopen van Olympus®.

BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN

- Steriel en individueel verpakt
- Monsteraffname door één persoon in ±10 minuten
- Per kanaal afzonderlijke monsteraffname voor zes kanalen
- Stapsgewijze bemonstering via roterende kanaalselector
- Eén spuit voor volledige bemonstering
- Gesloten systeem voor steriele sample extractievloeistof en gefilterde lucht
- Geschikt voor steriele sample extractievloeistof uit fles of zak

OLYMPUS®
Art nr: 40118

Per stuks verpakt - steriel
VE 10 stuks

Pentax en Fujifilm versies verwacht Q4 2026

GESLOTEN SYSTEEM

De Endoss Sampling Kit werkt met een gesloten systeem voor steriele sample extractievloeistof en gefilterde lucht, waardoor contaminatie door omgevings- en huidflora wordt geminimaliseerd.

Kenmerken van het systeem:

- Doorvoer van extractievloeistof en lucht zonder ontkoppelen van de spuit
- Terugslagbeveiliging voorkomt terugstroming van extractievloeistof
- Luchtfilter voor gefilterde luchtspoeling
- Bij gebruik van een fles wordt de lucht gefilterd met een 0,2 µm filter in de dop, waardoor de extractievloeistof tijdens en na gebruik steriel blijft.

GESTANDAARDISEERD BEMONSTEREN

De Endoss Sampling Kit is ontworpen om het bemonsteringsproces overzichtelijk en efficiënt te laten verlopen.

- Kanalen kunnen stapsgewijs afzonderlijk worden bemonsterd
- Gemiddelde bemonsteringstijd ±10 minuten voor zes kanalen
- Slangen en connectoren worden vooraf gemonteerd
- Ondersteunt internationaal toegepaste bemonsteringsmethoden, zoals Flush-Suction-Flush en Flush-Brush-Flush

MONSTERAFFNAME PER KANAAL

Alle kanalen afzonderlijk worden bemonsterd, inclusief het lucht-, water- en het JET kanaal.

Monsteraffname per kanaal maakt het mogelijk microbiologische groei per kanaal te analyseren en mogelijke afwijkingen in een endoscoop of in het proces van reiniging, desinfectie en droging te signaleren.

INHOUD VAN DE KIT

De kit bevat alle componenten voor de monsteraffname van endoscoopkanalen:

- Slangenset met passende connectoren voor alle 6 kanalen
- Roterende kanaalselector
- Voorgemonteerde spuit met luchtfilter
- Spike / dop voor steriele sample extractie vloeistof met luchtfilter
- Single-use kanaalscheider

Optioneel: steriele brush voor Flush-Brush-Flush bemonsteringsmethoden.

BENODIGDHEDEN

Voor het uitvoeren van monsteraffnames zijn, afhankelijk van de methode en wensen, aanvullende hulpmiddelen nodig, zoals:

- Monsterpotjes
- Steriele sample extractievloeistof (fles of zak)
- (Steriele) handschoenen

HOE TE BESTELLEN

Bestellen via order@endoss.nl (art. 40118).
Besteleenheid: doos van 10 stuks.
Levering Franco huis binnen Nederland.

De sampling kit is geen medisch hulpmiddel. Het is daarom steriel verpakt zonder CE.

ENDOSS B.V.

Ambachtsweg 4
NL - 4854 MK Bavel
www.endoss-medical.com

+ 31 (0)76 20 90 931
info@endoss.nl

