

## AFIAS Washing Cartridge

### VERWENDUNGSZWECK

Die **AFIAS Washing Cartridge (Reinigungskassette)** ist ein Zubehör zur Reinigung des Spitzenadapters des AFIAS-Analyse-gerätes

Nur zur *in-vitro*-Diagnostik.

### BESTANDTEILE

Die **AFIAS Washing Cartridge** besteht aus einem 'AFIAS-Kassettenrahmen', 'Aqua bidest.-Röhrchen', 'Reinigungs-Röhrchen' und einer 'Gebrauchsanweisung'.

- Das Aqua bidest.-Röhrchen ist mit bidestilliertem Wasser (DDW) gefüllt und mit einer Aluminiumabdeckung versiegelt.
- Das Reinigungs-Röhrchen ist mit 0,2%igem Tween 20 gefüllt und mit einer Aluminiumabdeckung versiegelt.

### WARNUNGEN UND VORSICHTSMAßNAHMEN

- Für die *in-vitro*-Diagnostik für medizinisches Fachpersonal.
  - Befolgen Sie die in dieser Gebrauchsanweisung beschriebenen Anweisungen und Verfahren.
  - Verwenden Sie diese Kassette nicht nach Ablauf des Verfallsdatums.
  - Wenn Sie diesen Test nicht wöchentlich durchführen, kann dies zu falschen oder fehlerhaften Ergebnissen führen.
  - Wir empfehlen, diesen Test wöchentlich durchzuführen, um unerwartete Ausfälle zu vermeiden.
  - Verwenden Sie Aqua bidest.-Röhrchen und Reinigungs-Röhrchen nicht wieder. Ein Satz Röhrchen sollte nur einmal verwendet werden.
  - Das Analysegerät für AFIAS Tests kann während der Benutzung leichte Vibrationen erzeugen.
- ※ **Führen Sie innerhalb von 30 Minuten nach dem Reinigungsvorgang des Spitzenadapters keine Tests durch.**

### MITGELIEFERTER MATERIALIEN

REF SMFP-79

Bestandteile der **AFIAS Washing Cartridge**

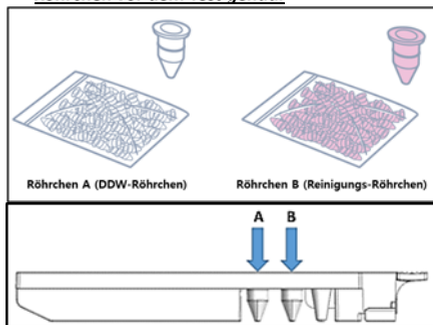
- Kassettenbehälter:
  - AFIAS-Kassettenrahmen 5
  - Aqua bidest.-Röhrchen (DDW-Röhrchen) 100
  - Reinigungs-Röhrchen 100
  - Gebrauchsanweisung 1

### LAGERUNG UND HALTBARKEIT

Lagerbedingungen	
Lagertemperatur	2 - 30 °C
Haltbarkeit	60 Monate
Hinweis	Entsorgbar

### TESTAUFBAU UND VERFAHREN

- Überprüfen Sie den Inhalt der **AFIAS Washing Cartridge**: 'AFIAS-Kassettenrahmen', 'Aqua bidest.-Röhrchen', 'Reinigungs-Röhrchen' und 'Gebrauchsanweisung'.
  - Der Kassettenrahmen ist wiederverwendbar. Wenn der Rahmen schmutzig ist, waschen Sie ihn bitte vor der Verwendung und lassen Sie ihn trocknen.
- ※ **Bitte überprüfen Sie die Farbe der einzelnen Röhrchen vor dem Test genau.**



- ① Legen Sie einen AFIAS-Kassettenrahmen auf eine flache Oberfläche.
- ② Setzen Sie Röhrchen A (Aqua bidest.-Röhrchen, DDW-Röhrchen, weiß) in Position A des Kassettenrahmens ein.
- ③ Setzen Sie Röhrchen B (Reinigungs-Röhrchen, rosa) in Position B des Kassettenrahmens ein.
- ④ Führen Sie den Waschvorgang des Spitzenadapters gemäß der Bedienungsanleitung des AFIAS-Analysegerätes durch.

## AFIAS Washing Cartridge

**Hinweis:** Die verschiedenen Symbole sind in der nachstehenden Tabelle aufgeführt.

	Inhalt ausreichend für <n> Prüfungen
	Gebrauchsanweisung beachten
	Verwendbar bis
	Herstellungsdatum
	Chargenbezeichnung
	Katalognummer
	Vorsicht
	Hersteller
	Importeur
	Händler
	Bevollmächtigter Repräsentant der Europäischen Gemeinschaft
	<i>in-vitro</i> diagnostisches Medizinprodukt
	Temperaturbereich
	Nicht zur Wiederverwendung
	CE-Konformitätskennzeichnung

**Jeder schwerwiegende Vorfall im Zusammenhang mit diesem Produkt muss Boditech Med Inc. und Ihrer zuständigen Behörde gemeldet werden.**

Für technische Unterstützung kontaktieren Sie Ihren lokalen Distributor oder:

**Boditech Med Inc.'s Technical Sales**

Tel: +(82) -33-243-1400

E-mail: TS@boditech.co.kr

 **Boditech Med Inc.**

43, Geodudanji 1-gil, Dongnae-myeon, Chuncheon-si,  
Gang-won-do, 24398, Republic of Korea

Tel: +(82) -33-243-1400

Fax: +(82) -33-243-9373

www.boditech.co.kr

 **Obelis s.a**

Bd. Général Wahis 53, 1030 Brussels, Belgium

Tel: +(32) -2-732-59-54

Fax: +(32) -2-732-60-03

E-Mail: mail@obelis.net

