



# Wash-Sensor H Dental

Gemäß  
RKI/KRINKO 2012\*  
Anlage 3

Indikatorsystem zur Prüfung der Reinigungswirkung in Hohlkörper-Instrumenten wie Turbinen, Hand- und Winkelstücken im RDG.

## »» Verwendungszweck

Wash-Sensor H Dental ist ein einfaches, routinetaugliches Prüfmittel zur Überwachung der Reinigungswirkung von Turbinen, Hand- und Winkelstücken. Die Testanschmutzung korreliert mit Humanblut.

Je nach Gerätetyp wird der Wash-Sensor H Dental Prüfkörper mit verschiedenen Adaptern geliefert (siehe Rückseite).

## »» Anleitung / Durchführung

Wash-Sensor H Dental Prüfkörper in der Mitte (Rändelung) auseinanderschrauben. Indikatorplättchen an einem Ende anfassen. Rote Testanschmutzung sollte nicht mit den Fingern in Berührung kommen. Wash-Sensor H Dental Indikatorplättchen in den Prüfkörper mit dem sichtbaren Gewindeteil einlegen. Prüfkörper vollständig zuschrauben. Reinigungsprogramm starten und Zyklus vollständig durchführen.



**Hinweis:** Zur täglichen Routineprüfung das Testsystem immer bei der normalen Beladung mitführen. Auf die korrekte Beladung des RDG achten (Herstellerangaben).

## »» Auswertung

**Achtung:** Prüfkörper kann noch heiß sein! Wash-Sensor H Dental Prüfkörper nach Ablauf des kompletten Zyklus öffnen, Indikatorplättchen entnehmen und auf Entfernung der roten Testanschmutzung prüfen.



Unbehandelt oder  
kritisches Ergebnis



Unzureichendes  
Reinigungsergebnis



Optimales  
Reinigungsergebnis

## »» Dokumentation

Das Reinigungsergebnis in das RDG-Tagebuch (Best.-Nr. 840001) eintragen.

Produkt	Best.-Nr.	Packungsgröße	Lagerung	Haltbarkeit
Wash-Sensor Indikatorplättchen	832025	25 Stück	Trocken bei Raumtemperatur	4 Jahre ab Herstellungsdatum
	832050	50 Stück		
	832100	100 Stück		

\*Empfehlung der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention (KRINKO) beim Robert Koch-Institut (RKI) und des Bundesinstitutes für Arzneimittel und Medizinprodukte (BfArM); „Anforderungen an die Hygiene bei der Aufbereitung von Medizinprodukten“.

Längere  
Haltbarkeit!



# Die Koppelungsvarianten

Der Wash-Sensor H Dental Prüfkörper bietet durch seine beidseitigen Gewinde-Anschlüsse eine Vielzahl von Koppelungsmöglichkeiten.



## ➤➤ Melag und Miele

Der Wash-Sensor H Dental Prüfkörper mit montiertem Adapter kann direkt in die Melatherm 10 oder Miele PG 8581 / 8591 Spülleiste eingeschraubt werden.  
Art.-Nr. 835003



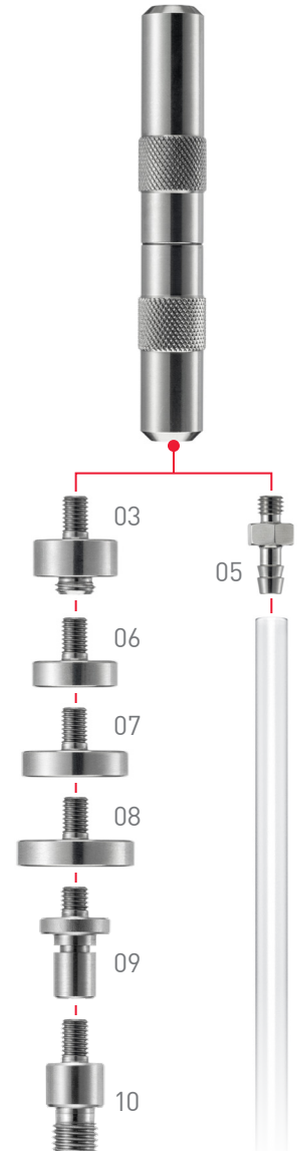
## ➤➤ Silikonadapter mit verschiedenen Innendurchmessern

Der Wash-Sensor H Dental Prüfkörper mit montiertem Adapter kann direkt in die Silikonadapter für Übertragungsinstrumente eingesteckt werden.



Montagebeispiel mit 22 mm Silikonadapter (835008)

**Unterschiedliche Adapter können je nach Anforderung kombiniert werden**



Produkt	Best.-Nr.	Beschreibung	Durchmesser
Wash-Sensor H Adapter	835003	für Spülleiste/ Injektorbank (Melag, Miele)	--
	835005	mit Schlauchtülle	4 mm
	835006	für Silikonadapter	16 mm
	835007	für Silikonadapter	20 mm
	835008	für Silikonadapter	22 mm
	835009	SciCan-LCS	--
	835010	für Miele Oberkorb 0177/1	--