



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-PL-21172-01-00



Management
System
ISO 9001:2015
www.tuv.com
ID 9108647232

**Reinigungsindikatoren und SDS-Proteinnachweis
zur Prüfung der Reinigungsleistung
zur Validierung, Leistungsbeurteilung und Routinekontrolle
- Preise 2020 -**

Artikel	Einheit	Best.-Nr.	Preis, € *siehe Gutschrift
RDG Instrumente Reinigungsindikator gemäß Validierungsleitlinie, Crile Klemme	1	RE-CVA-1	18,50 *8,50
RDG Instrumente Reinigungsindikator: PA gemäß Validierungsleitlinie Heparinisiertes Blut mit Protaminsulfat; Edelstahlplättchen 140x9x1 mm	1	RE-EVA-1	2,30 *1,50
RDG MIC- und Augeninstrumente Reinigungsindikator passend zu unserem Produkt RDG-CHECK und RDGE-Check; PA gemäß Validierungsleitlinie: Heparinisiertes Blut mit Protaminsulfat Edelstahlplättchen 50x5x1 mm	1	RE-EVA-2	1,50 *1,30
RDG MIC- und Augeninstrumente Reinigungsindikator passend zu unserem Produkt VARIO-Adapter; PA gemäß Validierungsleitlinie: Heparinisiertes Blut Teflonschlauch 10 cm lang, 1 mm Innen-Ø	1	RE-TVA-1	5,10
RDG MIC- und Augeninstrumente Reinigungsindikator passend zu unserem Produkt VARIO-Adapter PA gemäß Validierungsleitlinie: Heparinisiertes Blut mit Protaminsulfat Teflonschlauch 10 cm lang, 2 mm Innen-Ø	1	RE-TVA-2	5,10
RDGE Endoskope (Reinigungsindikator passend zu unseren Adaptern für alle RDGE) Reinigungsindikator gemäß DIN EN ISO 15883 und Validierungsleitlinie PA: Heparinisiertes Blut; 2 m Teflonschlauch, 1 mm Innen-Ø;	1	RE-END-1	9,60
RDGE Endoskope (Reinigungsindikator passend zu unseren Adaptern für alle RDGE) Reinigungsindikator gemäß DIN EN ISO 15883 PA: Heparinisiertes Blut mit Protaminsulfat; 2 m Teflonschlauch, 2 mm Innen-Ø;	1	RE-END-2	9,60
RDGS Steckbecken Reinigungsindikator gemäß DIN EN ISO 15883 PA: RAMS; Edelstahlplättchen 140x9x1 mm, Schleifkörnung 80;	1	RE-ST-1	2,30 *1,50
Geschirrspülmaschinen Reinigungsindikator gemäß DIN-Norm 10510 u. 10512 PA: RAMS Edelstahlplättchen 140x9x1 mm, Schleifkörnung 80;	1	RE-GSM-1	2,30 *1,50
Dekontaminationsanlagen: Betten, Container, OP-Schuhe Reinigungsindikator gemäß DIN EN ISO 15883 PA: Blut; Edelstahlplättchen 140x9x1 mm, Schleifkörnung 80;	1	RE-DEKO-1	2,30 *1,50
SDS-Spüllösung 1 %-ig, 5 ml zum Spülen real verschmutzter (hohlumiger) Instrumente für Nachweis von Restprotein gemäß Validierungsleitlinie (inkl. Auswertung)	1	RE-SDS-5	16,90
Klammern zur Fixierung von Edelstahlplättchen, Spannweite 20 mm	1	KL-20	2,60
Klammern zur Fixierung von Edelstahlplättchen, Spannweite 40 mm	1	KL-40	3,20
Hinweis: Die aufgeführten Klammern sind nicht geeignet für die Verwendung in RDG's.			

Lieferzeit: 3 – 5 Tage

***Gutschrift:**

Unserer Umwelt zuliebe: Bei der Rücksendung von wieder verwendbaren, aufbereiteten Keimträgern:
 - Edelstahlplättchen 140x9x1 mm 0,80 €/Stück
 - Edelstahlplättchen 50x5x1 mm 0,20 €/Stück
 - Crile-Klemmen 10,00 €/Stück

Die Preise gelten in 2020. Die Preise verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer sowie Kosten für Verpackung und Versand von zurzeit 8,95 € für Deutschland (Inselzuschlag zzgl. 12,95 €). Versandkosten für andere europäischen Länder auf Anfrage.

Auswertung:

Selbstverständlich unterbreiten wir Ihnen gerne auch ein Angebot über die Auswertung der Indikatoren in unserem akkreditierten und zertifizierten Labor.

Stand: Dezember 2019