



**Bioindikatoren  
zur Validierung, Leistungsbeurteilung und Routinekontrolle  
- Preise 2020 -**

| Artikel   | Einheit  | Best.-Nr. | Preis, €<br>*siehe<br>Gutschrift |
|---|----------|-----------|----------------------------------|
| <b>Dampf-Sterilisatoren</b><br>Bioindikator gemäß DIN EN ISO 11138; D <sub>121</sub> °C -Wert ≥ 1,5;<br>Testkeim: Geobac. stearothermophilus  | 1        | BI-DA-1   | 1,05                             |
| <b>Heißluft-Sterilisatoren</b><br>Bioindikator gemäß DIN EN ISO 11138; D <sub>160</sub> °C -Wert ≥ 2,5; Testkeim: Bac. subtilis   | 1        | BI-HE-1   | 1,70                             |
| <b>105 °C Dampfdesinfektionsanlagen;</b><br>Bioindikator gemäß DIN-Norm 58949; Testkeim: Bac. atrophaeus  | 1        | BI-DD-105 | 2,99                             |
| <b>75 °C Dampfdesinfektionsanlagen</b> (Bettenwaschanlagen, Vaporisatoren)<br>Bioindikatoren gemäß DIN-Norm 58949; Testkeim: E. faecium; Keimzahl ≥ 10 <sup>6</sup>   | 1        | BI-DD-75  | 2,99                             |
| <b>RDG Instrumente</b><br>Bioindikator gemäß DIN EN ISO 15883<br>Schrauben; Prüfanschmutzung: Blut<br>Testkeim: E. faecium; Keimzahl: >10 <sup>8</sup>  | 1        | BI-SBL-1  | 2,20<br>*2,15                    |
|   | 1 ab 50  | BI-SBL-2  | 1,90<br>*1,85                    |
|   | 1 ab 100 | BI-SBL-3  | 1,55<br>*1,50                    |
| <b>RDG Instrumente</b><br>Bioindikator gemäß DIN EN ISO 15883<br>Schrauben; Prüfanschmutzung: Grieß<br>Testkeim: E. faecium; Keimzahl: >10 <sup>8</sup>   | 1        | BI-SGR-1  | 2,20<br>*2,15                    |
|   | 1 ab 50  | BI-SGR-2  | 1,90<br>*1,85                    |
|   | 1 ab 100 | BI-SGR-3  | 1,55<br>*1,50                    |
| <b>RDG Anästhesiezubehör</b><br>Bioindikator gemäß DIN EN ISO 15883<br>Schläuche; Prüfanschmutzung: Blut<br>Testkeim: E. faecium; Keimzahl: > 10 <sup>7</sup>   | 1        | BI-SCH-1  | 2,20<br>*2,15                    |
|   | 1 ab 50  | BI-SCH-2  | 1,90<br>*1,85                    |
|   | 1 ab 100 | BI-SCH-3  | 1,55<br>*1,50                    |
| <b>RDG Instrumente</b><br>Bioindikator: Prüfanschmutzung (Blut), Testkeim (E. faecium) und Keimzahl (> 10 <sup>8</sup> ) gemäß DIN EN ISO 15883; Edelstahlplättchen 140x9x1 mm, Schleifkörnung 80   | 1        | BI-EBL-1  | 4,90<br>*4,10                    |
| <b>RDG MIC- und Augeninstrumente</b><br>Bioindikator passend zu unserem Produkt RDG-CHECK<br>Prüfanschmutzung (Blut), Testkeim (E. faecium) und Keimzahl (> 10 <sup>8</sup> )<br>gemäß DIN EN ISO 15883; Edelstahlplättchen 50x5x1 mm, Schleifkörnung 80  | 1        | BI-EBL-2  | 4,30<br>*4,10                    |
| <b>RDG Instrumente</b><br>Bioindikator: Prüfanschmutzung gemäß Validierungsleitlinie: Heparinisiertes Blut mit Protaminsulfat;<br>Testkeim (E. faecium) und Keimzahl (> 10 <sup>8</sup> ) gemäß DIN EN ISO 15883;<br>Edelstahlplättchen 140x9x1 mm, Schleifkörnung 80   | 1        | BI-EVA-1  | 4,90<br>*4,10                    |
| <b>RDG MIC- und Augeninstrumente</b><br>Bioindikator passend zu unserem Produkt RDG-CHECK<br>Prüfanschmutzung gemäß Validierungsleitlinie: Heparinisiertes Blut mit Protaminsulfat;<br>Testkeim (E. faecium) und Keimzahl (> 10 <sup>8</sup> ) gemäß DIN EN ISO 15883;<br>Edelstahlplättchen 50x5x1 mm              | 1        | BI-EVA-2  | 4,30<br>*4,10                    |
| <b>RDG MIC- und Augeninstrumente</b><br>Bioindikator passend zu unserem Produkt VARIO-Adapter<br>Prüfanschmutzung gemäß Validierungsleitlinie: Heparinisiertes Blut<br>Testkeim (E. faecium) und Keimzahl (> 10 <sup>8</sup> ) gemäß DIN EN ISO 15883<br>Teflonschlauch 10 cm lang, 1 mm Innen-Ø                    | 1        | BI-TVA-1  | 7,40                             |
| <b>RDG MIC- und Augeninstrumente</b><br>Bioindikator passend zu unserem Produkt VARIO-Adapter<br>Prüfanschmutzung gemäß Validierungsleitlinie: Heparinisiertes Blut mit Protaminsulfat<br>Testkeim (E. faecium) und Keimzahl (> 10 <sup>8</sup> ) gemäß DIN EN ISO 15883<br>Teflonschlauch 10 cm lang, 2 mm Innen-Ø | 1        | BI-TVA-2  | 7,40                             |

| Artikel   | Einheit | Best.-Nr. | Preis, €<br>*siehe<br>Gutschrift |
|---|---------|-----------|----------------------------------|
| <b>RDGE Endoskope</b><br>Bioindikator gemäß DIN EN ISO 15883 passend zu unseren Adaptern zum Anschluss an alle RDGE<br>2 m Teflonschlauch, 1 mm Innen-Ø; Prüfanschmutzung: Heparinisiertes Blut;<br>Testkeim: E. faecium; Keimzahl: > 10 <sup>9</sup>                     | 1       | BI-END-1  | 17,50                            |
| <b>RDGE Endoskope</b><br>Bioindikator gemäß DIN EN ISO 15883 passend zu unseren Adaptern zum Anschluss an alle RDGE<br>2 m Teflonschlauch, 2 mm Innen-Ø; Prüfanschmutzung: Heparinisiertes Blut mit Protaminsulfat;<br>Testkeim: E. faecium; Keimzahl: > 10 <sup>9</sup>  | 1       | BI-END-2  | 17,50                            |
| <b>RDGS Steckbeckenspülgeräte</b> (qualitative Methode)<br>Bioindikator: Edelstahlplättchen (140x9x1 mm, Schleifkörnung 80); Prüfanschmutzung (RAMS) und<br>Testkeim (E. faecium) gemäß DIN EN ISO 15883; Keimzahl: > 10 <sup>5</sup>                                     | 1       | BI-ST-1   | 4,60<br>*3,80                    |
| <b>RDGS Steckbeckenspülgeräte</b> (quantitative Methode)<br>Bioindikator gemäß DIN EN ISO 15883; Edelstahlplättchen 140x9x1 mm; Schleifkörnung 80;<br>Prüfanschmutzung RAMS; Testkeim: E. faecium; Keimzahl: > 10 <sup>7</sup>  | 1       | BI-ST-2   | 4,90<br>*4,10                    |
| <b>Dekontaminationsanlagen:</b> Betten, Nachttische, Container, OP-Schuhe (qualitative Methode)<br>Bioindikator gemäß DIN EN ISO 15883; Edelstahlplättchen 140x9x1 mm; Schleifkörnung 80;<br>Prüfanschmutzung (Blut); Testkeim (E. faecium); Keimzahl: > 10 <sup>5</sup>  | 1       | BI-DEKO-1 | 4,60<br>*3,80                    |
| <b>Dekontaminationsanlagen:</b> Betten, Nachttische, Container, OP-Schuhe (quantitative Methode)<br>Bioindikator gemäß DIN-EN-ISO 15883; Edelstahlplättchen 140x9x1 mm, Schleifkörnung 80;<br>Prüfanschmutzung: Blut; Testkeim: E. faecium; Keimzahl: > 10 <sup>7</sup>   | 1       | BI-DEKO-2 | 4,90<br>*4,10                    |
| <b>Dekontaminationsanlagen:</b> Betten, Nachttische, Container, OP-Schuhe (qualitative Methode)<br>Bioindikator gemäß DIN EN ISO 15883; Edelstahlplättchen 140x9x1 mm, Schleifkörnung 80;<br>Prüfanschmutzung (RAM) und Testkeim (E. faecium) Keimzahl: > 10 <sup>5</sup> | 1       | BI-DEKO-3 | 4,60<br>*3,80                    |
| <b>Dekontaminationsanlagen:</b> Betten, Nachttische, Container, OP-Schuhe (quantitative Methode)<br>Bioindikator gemäß DIN EN ISO 15883; Edelstahlplättchen 140x9x1 mm, Schleifkörnung 80;<br>Prüfanschmutzung: RAM; Testkeim: E. faecium; Keimzahl: > 10 <sup>7</sup>    | 1       | BI-DEKO-4 | 4,90<br>*4,10                    |
| <b>MTGSM-EGSM Geschirrspülmaschinen</b><br>Bioindikator gemäß DIN-Norm 10510 und 10512;<br>Edelstahlplättchen 140x9x1 mm, Schleifkörnung 80; Prüfanschmutzung: RAMS;<br>Testkeim: E. faecium; Keimzahl: > 10 <sup>7</sup>   | 1       | BI-GSM-1  | 4,90<br>*4,10                    |
| <b>Waschmaschinen Wäsche</b><br>Bioindikator gemäß DIN EN 16616<br>Baumwolllappchen; Prüfanschmutzung: Blut; Testkeim: E. faecium; Keimzahl: > 10 <sup>7</sup>  | 1       | BI-WA-1   | 4,60<br>*3,60                    |
| <b>Klammern zum Befestigen von Edelstahlplättchen an z.B. Kochgeschirr, Bettgestellen, Bettpfannen und Urinflaschen</b><br><b>Hinweis: Klammern nicht für RDG und RDGE geeignet!</b>  |         |           |                                  |
| Klammern für Edelstahlplättchen, Spannweite 20 mm   | 1       | KL-20     | 2,60                             |
| Klammern für Edelstahlplättchen, Spannweite 40 mm   | 1       | KL-40     | 3,20                             |

Die Bioindikatoren können Sie unter Angabe unserer Bestellnummer auch über ein anderes Labor beziehen.  
Lieferzeit: 3 – 5 Tage

#### Hinweis:

Den Bioindikatoren zur Prüfung von RDGS, MTGSM/EGSM und Dekontaminationsanlagen wird je ein unbenutztes steriles Röhrchen, den Bioindikatoren zur Prüfung von RDGE eine Sterilisationsverpackung zur Aufnahme der Keimträger nach der Geräteprüfung, beigelegt.

#### \*Gutschrift:

Unserer Umwelt zuliebe: Bei der Rücksendung von wieder verwendbaren, aufbereiteten Keimträgern:

- Edelstahlplättchen 140x9x1mm 0,80 €/Stück
- Edelstahlplättchen 50x5x1 mm 0,20 €/Stück
- Wäschesäckchen 1,00 €/Stück
- Schrauben/Schläuche 0,05 €/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.