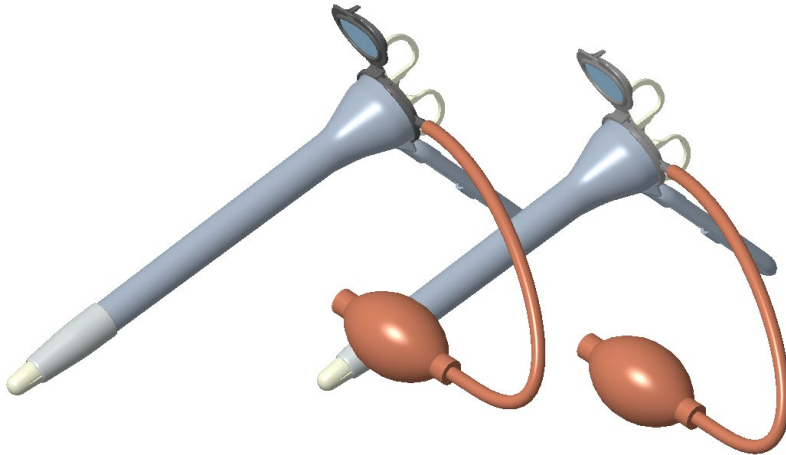




THD LIGHTSCOPE REKTOSKOP



Gebrauch

Das Rektoskop THD LightScope ist ein Medizinprodukt für den EINMALGEBRAUCH, das für die Untersuchung des anorektalen Kanals und der distalen Sigmaregion geeignet ist.

Allgemeine Beschreibung

In dem Rektoskop THD LightScope LED wird in einem einzigen Einmalgerät eine Vergrößerungslinse integriert. Der Griff verfügt über eine Aufnahme zur Verwendung mit der Lichtquelle THD LED 2000 oder THD REVOLUTION (Funktion nur Lichtquelle).

Das Rektoskop THD LightScope LED ist gebrauchsfertig und auch mit der im Lieferumfang enthaltenen Insufflator-Pumpe erhältlich. Erhältlich in zwei Längen (200 mm und 250 mm)

Eigenschaften

- Aus medizintauglichem Polycarbonat gefertigt
- Erfüllt die Anforderungen an Biokompatibilität gemäß ISO 10993
- Linse mit 4-facher Vergrößerung
- Erhältlich in zwei Längen (200 mm und 250 mm)
- Auch erhältlich mit Einweg-Insufflator
- Gebrauchsfertig
- Leicht (55 g)
- CE-gekennzeichnetes Medizinprodukt der Klasse I
- Einzeln verpackt
- Latexfrei

Vorteile

- Benötigt keine Vorbereitung vor dem Gebrauch
- Beseitigt die Gefahr von Kreuzkontamination



| Abmessungen | | |
|--------------------------|-------------|-------------|
| THD LIGHTSCOPE REKTOSKOP | | |
| | | |
| | Mini | Maxi |
| Durchmesser (B) | 23 mm | 23 mm |
| Länge (A) | 200 mm | 250 mm |

| THD LightScope Rektoskop | | |
|--------------------------|------|---|
| Artikelnr. | Anz. | Bezeichnung |
| 800080 - 10 | 10 | THD LightScope Recto Mini mit Insufflator |
| 800081 - 10 | 10 | THD LightScope Recto Maxi mit Insufflator |
| 800094 - 10 | 10 | THD LightScope Recto Maxi |
| 800095 - 10 | 10 | THD LightScope Recto Mini |

THD360127_DE_Rev00_20190424_THD_Lightscope_Retto_NS.docx