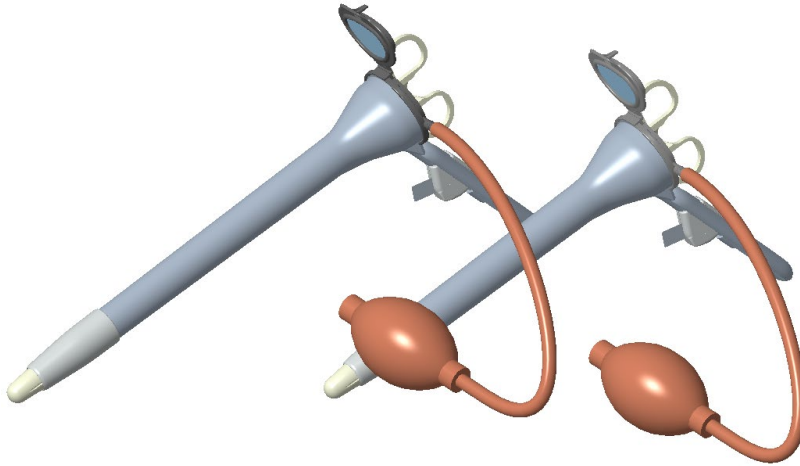




THD LIGHTSCOPE REKTOSKOP LED



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 sind in einem einzigen Einmalgerät eine Vergrößerungslinse und eine integrierte starke LED-Lichtquelle für eine klare und detaillierte Sicht auf den untersuchten Bereich kombiniert.
Das Rektoskop THD LightScope LED ist gebrauchsfertig und auch mit der im Lieferumfang enthaltenen Insufflator-Pumpe erhältlich.

Eigenschaften

- Aus medizintauglichem Polycarbonat gefertigt
- Erfüllt die Anforderungen an Biokompatibilität gemäß ISO 10993
- Selbstleuchtend mit im Gerät eingebauter Lichtquelle
- 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 zusätzliche Lichtquelle
- Benötigt keine Vorbereitung vor dem Gebrauch
- Beseitigt die Gefahr von Kreuzkontamination



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

THD Lightscope Rektoskop LED		
Artikelnr.	Anz.	Trade Name
800097	25	THD LS MAXI-RECTO (LED NS)
800098	10	THD LS MINI-RECTO (LED NS)
800099	10	THD LS MAXI-RECTO (LED INS/NS)
	25	
	50	
800100	25	THD LS MINI-RECTO (LED INS/NS)

THD360126_DE_Rev02_20210118_THD_Lightscope_Retto_LED_NS.docx