



THD N-ANO



Gebrauch

Das Anoskop THD N-ano ist ein medizinisches EINWEG-Produkt, das für die Untersuchung des Analkanals angezeigt ist.

Allgemeine Beschreibung

In dem Anoskop THD N-ano sind in einem einzigartigen Einwegartikel ein praktisches und leichtes Anoskop und eine integrierte LED-Lichtquelle kombiniert, die für klare und detaillierte Sicht auf den untersuchten Bereich sorgt. Das Anoskop THD N-ano ist gebrauchsbereit und benötigt keine weitere Ausrüstung für die Verwendung. Die Lichtquelle wird einfach durch das Abziehen einer Lasche aktiviert.

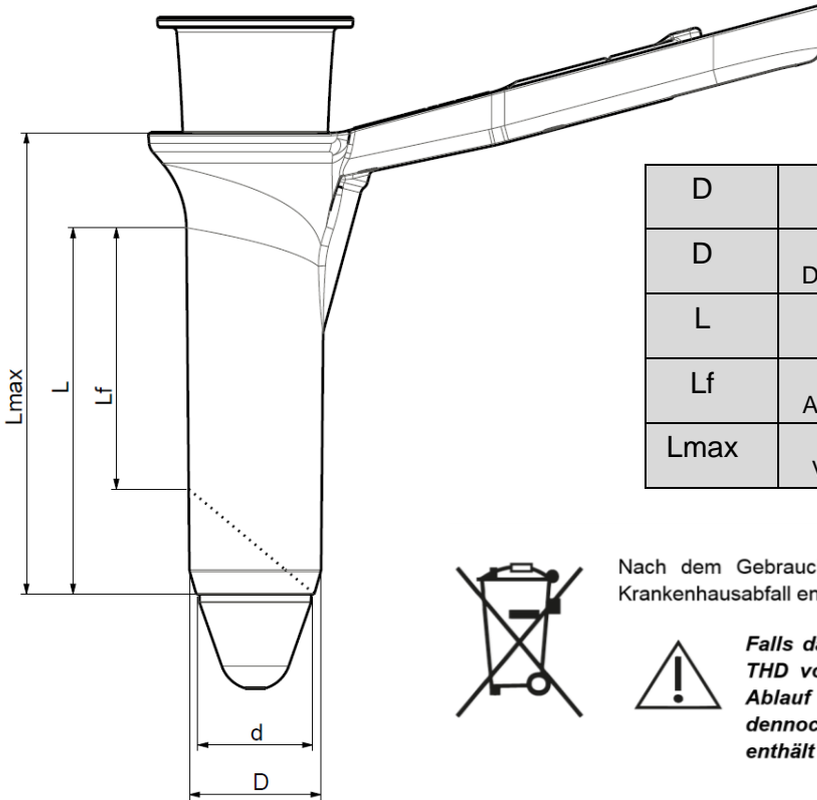
Eigenschaften

- Aus medizinischem Polycarbonat gefertigt
- Erfüllt die Anforderungen an Biokompatibilität gemäß ISO 10993
- Selbstleuchtend mit im Gerät eingebauter Lichtquelle
- Atraumatisches Einführprofil
- Extrem kompakt
- Gebrauchsbereit
- Leicht (40 g)
- CE-gekennzeichnetes Medizinprodukt der Klasse I
- Einzeln verpackt
- Latex Free

Vorteile:

- benötigt keine zusätzliche Lichtquelle
- benötigt keine Vorbereitung vor dem Gebrauch
- beseitigt die Gefahr von Kreuzkontamination
- reduzierter Platzbedarf, einfache Handhabung
- minimal invasiv, atraumatisch





		N-ano	N-ano MAXI
D	Internes Lumen	18,5 mm	22,5 mm
D	Externer Durchmesser	21,7 mm	25,8 mm
L	Nutzbare Länge	65 mm	72 mm
Lf	Länge Abschrägung	52 mm	47 mm
Lmax	Länge Vorrichtung	91 mm	91 mm



Nach dem Gebrauch das Light-Scope Rektoskop mit LED von THD als Krankenhausabfall entsprechend geltendem Gesetz entsorgen.



Falls das mit LED ausgerüstete Light-Scope Rektoskop von THD vor dem Gebrauch entsorgt werden soll (z.B. wegen Ablauf des Verfalldatums oder bei Beschädigung), darf es dennoch nicht zum Hausmüll gegeben werden. Es enthält elektrische Teile.

THD N-ano		
GERADE		ABGESCHRÄGT
		
Code	Stk.	Bezeichnung
800040 - 50	50	Anoskop N-Ano gerade
800134 - 25	25	Anoskop N-Ano abgeschrägt
800134 - 50	50	Anoskop N-Ano abgeschrägt
800165 - 50	50	Anoskop N-ano MAXI gerade
800166 - 25	25	Anoskop N-ano MAXI abgeschrägt
800166 - 50	50	Anoskop N-ano MAXI abgeschrägt