

Urologie

Die flexible Endoskopie der Harnwege ist ein weit verbreitetes Verfahren in Gesundheitseinrichtungen.

Body Products zusammen mit seinem Kooperationspartner Shanghai SeeGen Photoelectric Technology Co., Ltd. bieten daher eine sinnvolle Alternative zu wiederverwendbaren Endoskopen: Endoskope für den Einmalgebrauch.

Bei komplizierten Eingriffen kommt es selbst bei gut ausgebildeten Teams häufig zu Beschädigungen am Endoskop, was wiederum zu höheren Wartungskosten führt. Zudem verschlechtert sich die technische Leistung der Mehrweg-Endoskope im Laufe der Zeit. Dies beeinträchtigt auch die Verfügbarkeit von Endoskopen beim Notfall-Management. Ein Endoskop für den Einmalgebrauch bietet eine Lösung für diese Problematik, denn dieses Produkt ist im Klinikalltag schnell für den Einsatz verfügbar.

Body Products mit seinem Partner Shanghai SeeGen Photoelectric Technology Co., Ltd. bieten Ihnen flexible Einweg-Ureteroskope/Zystoskope im Rahmen einer leistungsstarken und konkurrenzfähigen Produktpalette.

→ Ureteroskope und Zystoskope

→ Videoprozessoren



Ihr Kontakt:

BODY PRODUCTS
RELAX PHARMA UND KOSMETIK GMBH

Alfred-Nobel-Straße 1-3
50226 Frechen

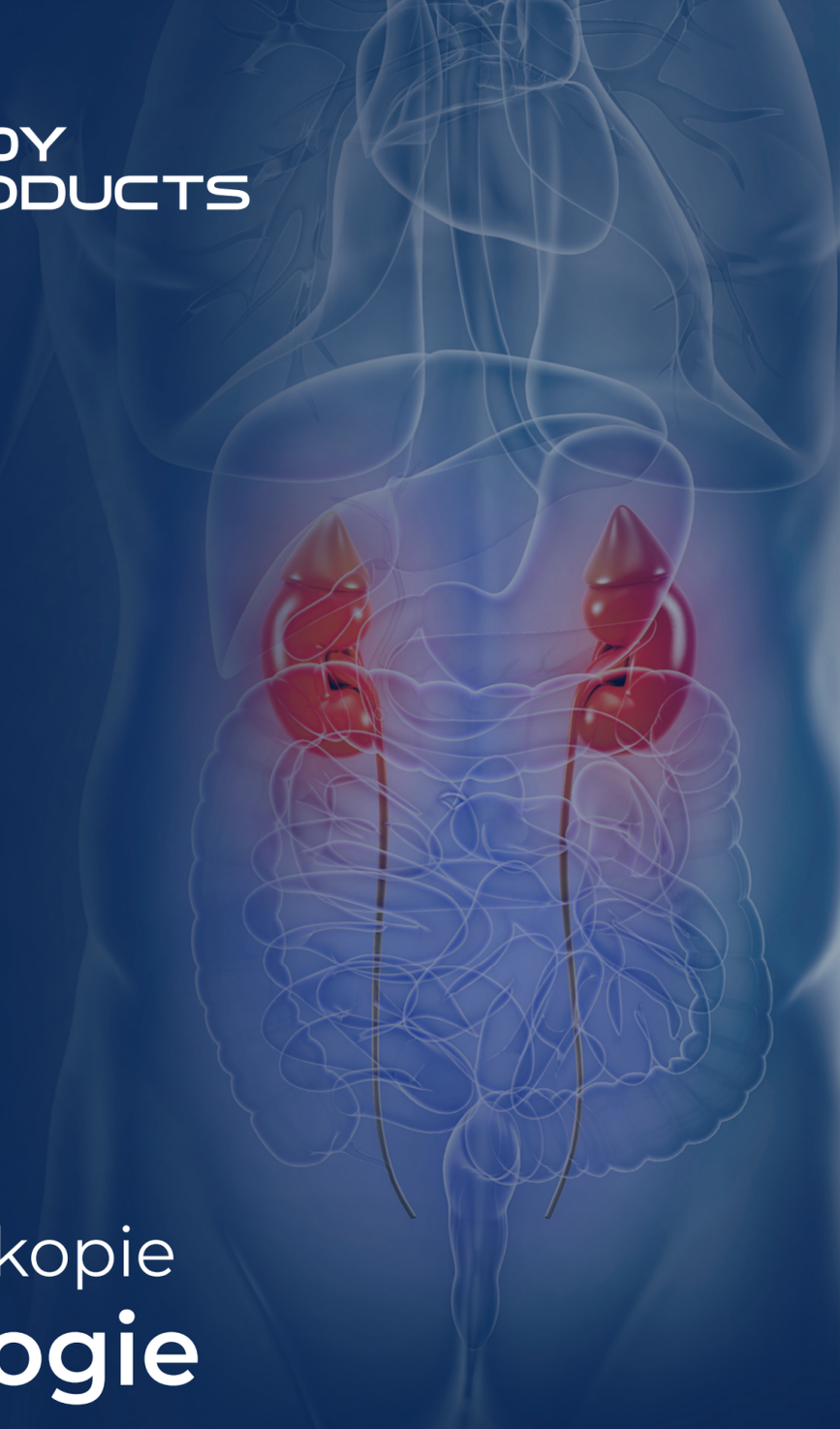
Telefon: +49 2234 91165-0
Telefax: +49 2234 91165-23
E-Mail: info@body-products.de

WWW.BODY-PRODUCTS.DE

WM-Nr. 008 (D) | August 2023 | REV. 02

Endoskopie Urologie

Für den Einsatz während einer urologischen Endoskopie



Micro Biopsiezange

CE 0197 STERILE EO

- Hohe Schnittschärfe verhindert reißen des Gewebes
- Mit integriertem Griff
- Einzel steril verpackt
- Fasszange durch Transportschutz separat geschützt
- Für eine sichere Biopsie während der Cholangioskopie / Ureteroskopie



Außendurchmesser	Arbeitslänge	Länge Löffel	Tiefe Löffel	Volumen Löffel	Stück je Box	Ohne Dorn	Mit Dorn
1 mm	120 cm	1.35 mm	0.35 mm	0.67 mm ³	10	BF11-SG-10-120-SU	-

Steinfangkörbchen

CE 0197 STERILE EO

- 1 mm Katheter
- 4 Nitinol Drähte
- 15 mm Breite, 40 mm Länge
- Single-use
- Nicht für die mechanische Lithotripsie zu verwenden



Außendurchmesser	Arbeitslänge	Körbchenlänge	Körbchenbreite	Stück je Box	Artikelnummer
1 mm	120 cm	40 mm	15 mm	5	SUB-CH-10-120

Videoprozessor

SEEGEN 威介光电 vision borderless CE

PL-1000



Artikelnummer	PL-1000
Strom:	Spannung: 100-240 VAC / Frequenz: 50/60 Hz / Nennaufnahmeleistung: 45 VA
HMC-Enzy Beleuchtung:	Lampe: 2W LED / Farbtemperatur: 3.000K - 7.000K / Lampenlebensdauer: 30.000 Std.
Funktionen:	Weißabgleich, Helligkeitssteuerung(+), Optimierung(0, 1, 2), Zoom(x1, x2, x3), Standbild, Schnappschuss, Aufnahme, USB-Speicher
Ausgabe:	DVI*1, S-Video*1, CVBS*1
Speicher:	USB (FAT 32)
Abmessungen:	350 mm(W) x 130 mm(H) x 425 mm(D)
Gewicht	8 kg
Bildschirm:	-

Flexible Ureteroskope & Zystoskope für den Einmalgebrauch

SEEGEN 威介光电 vision borderless CE 0123 STERILE EO



Griff

Ergonomisches Design und reduziertes Gewicht für eine einfache Handhabung während des Eingriffs.

Kamera

- Hochauflösende CMOS-Kamera
- 400 x 400 Pixel
- Sichtfeld von 120°
- Tiefenschärfe von 5-50 mm
- 2 LED-Lichtleiter zur besseren Ausleuchtung

Mantel

Hohe Qualität gewährleistet die Unversehrtheit des Materials während Eingriffen.

	UROFINO™ S		UROFINO™ T	
	SEEGEN UV-US100-H	SEEGEN UV-US110-H	SEEGEN UV-100-E	SEEGEN UV-100T-E
Sichtfeld:	120°	120°	120°	120°
Tiefenschärfe:	5-50 mm	5-50 mm	5-50 mm	5-50 mm
Abwinklung:	up: 275° down: 275°	up: 275° down: 275°	up: 210° down: 130°	up: 210° down: 130°
Ø Einführeinheit:	3.0 mm (9 FR)	2.5 mm (7.5 FR)	4.8 mm (14.4 FR)	5.3 mm (15.9 FR)
Ø Distalende:	3.0 mm (9 FR)	2.5 mm (7.5 FR)	4.8 mm (14.4 FR)	5.3 mm (15.9 FR)
Arbeitslänge:	750 mm	750 mm	380 mm	380 mm
Ø Arbeitskanal:	1.2 mm (3.6 FR)	1.2 mm (3.6 FR)	2.2 mm (6.6 FR)	2.6 mm (7.8 FR)

Bis zu 275° Abwinklung für eine gute Darstellung auch in schwer einseharen Untersuchungsbereichen



Verstärktes Distalende um Schäden während des Eingriffs zu vermeiden