

Passiver Rauchfilter

Laparoskopischer Filter zur passiven Rauchabsaugung

Der passive Rauchfilter ist ein Bakterien- und Virenfilter für den durch Koagulation entstehenden Rauch während einer laparoskopischen Operation. Die Filtrationsrate liegt bei 99,999% und filtert potenziell schädliche chirurgische, über den Trokar austretende Rauchfahnen. Dies verbessert die Sicht des Chirurgen und schützt das OP-Personal vor chirurgischem Rauch. Er bildet eine kostengünstige Alternative zu aktiven Rauchabzugsgeräten.



- Befestigung am Trokar durch universellen leckagefreien Luer-Konnektor
- Einhändige Steuerung durch Stellrad
- Steriles, latexfreies Einwegsystem

Filter für den passiven
Rauchabzug

Artikel-Nr.	VE
PSF0004	25

PAJUNK® GmbH Medizintechnologie
Hauptsitz
Karl-Hall-Straße 1
78187 Geisingen, Deutschland
Tel.: +49 7704 9291-0
Fax: +49 7704 9291-600
info@pajunk.com
pajunk.com

PAJUNK® Medical Produkte GmbH
Zentraleuropa
Karl-Hall-Straße 1
78187 Geisingen, Deutschland
Tel.: +49 7704 8008-0
Fax: +49 7704 8008-150
info@pajunk-medipro.com
pajunk.de & pajunk.eu

PAJUNK® Swiss AG
Schweiz
Neuhofstrasse 5A
6340 Baar, Schweiz
Tel.: +41 41 760 96 27
info@pajunk.ch
pajunk.ch

PAJUNK® Medical System L.P.
USA
4575 Marconi Drive
Alpharetta, GA 30005, USA
Tel.: +1 770.493.6832
Fax: +1 678.514.3388
info@pajunk-usa.com
pajunkusa.com

PAJUNK® UK Medical Products Ltd
Großbritannien
Unit D1 The Waterfront
Goldcrest Way, Newburn Riverside
Newcastle upon Tyne, NE15 8NY, UK
Tel.: +44 191 264 7333
info@pajunk.co.uk
pajunk.co.uk