



MicroGard® II - Atemfilter der nächsten Generation - validiert für CareFusion Lungenfunktionsdiagnostik-Geräte

Der MicroGard® II Filter ist in zwei Varianten erhältlich.

MicroGard® IIB mit integriertem ovalem Mundstück (oben links) und MicroGard® IIC mit rundem Abschluss zur Verwendung mit einem separaten Mundstück.



MicroGard® IIC in Kombination mit dem FreeFlow™ Mundstück.



Technische Daten:

Inspir.- und Exspir. Widerstand: <0,04 kPa/L/s bei 1 L/s

Filtereffizienz: %BFE >99,999 (Nelson Test Lab bei 30 L/min)

Effektives Filter-Totraumvolumen: 55 mL

Wenn nicht jetzt, wann dann?

Spirometer für die Arztpraxis

MasterScreen Pneumo

Das MasterScreen Pneumo mit der **SentrySuite Software** ist ein PC-orientiertes Spirometer zur Messung, Aufzeichnung und Beurteilung der langsamen und forcierten Spirometrie, des Atemgrenzwertes (MVV) und des Atemwegwiderstandes (Roc). Das mit einem Pneumotachographen ausgestattete System garantiert eine hohe Patientensicherheit und liefert exakte Messergebnisse.



NEU!
SentrySuite
Software

MasterScreen Pneumo
inkl. Zubehör, PDF- und GDT-Option
Listenpreis: 1.560,- €
zzgl. MwSt.

Leistungsmerkmale:

- Digitaler Handgriff
- JAEGER Pneumotachograph
- SentrySuite™ Software
- Optional mit PC oder Notebook
- Animationsprogramme
- Umfangreiches Zubehör (Mundstücke, MicroGard® Filter, ...)
- GDT-Schnittstelle, netzwerkfähig

CareFusion Germany 234 GmbH
Leibnizstraße 7
97204 Höchberg
+49 931 4972-161 tel
+49 931 4972-163 fax
arnold.fries@carefusion.com

© 2011 CareFusion oder einer ihrer Tochtergesellschaften
Alle Rechte vorbehalten.



carefusion.com





MicroLoop

Die neueste Generation von MicroLoop ist formschön und besonders einfach zu bedienen. Das Gerät arbeitet mit dem GOLD STANDARD „Digital Volume Transducer“ von Micro Medical, der sich dank seiner anerkannten Genauigkeit insbesondere zur Messung von niedrigen Flussraten bei COPD-Patienten eignet.

Das MicroLoop hat einen hochauflösenden Bildschirm und kann sowohl Volumen/Zeit-Kurven als auch vollständige Fluss/Volumen-Kurven darstellen.



MicroLoop
inkl. Zubehör
Listenpreis: 1.290,- €
zzgl. MwSt.

Leistungsmerkmale:

- Handlich klein, einfache Bedienung
- Ruhespirometrie, F/V-Kurve mit VOR/NACH-Messung
- Animations- und Interpretationsprogramm
- Speicherkapazität für mehr als 2000 Patiententests
- Direktausdruck - kein PC erforderlich
- Auswertesoftware (Option)

MicroLab

Die neueste Generation des MicroLab-Gerätes ist besonders einfach zu transportieren und ansprechend gestaltet. Das Gerät arbeitet mit dem GOLD STANDARD „Digital Volume Transducer“ von Micro Medical, der sich dank seiner anerkannten Genauigkeit insbesondere zur Messung von niedrigen Flussraten bei COPD-Patienten eignet.



MicroLab
inkl. Zubehör
Listenpreis: 1.470,- €
zzgl. MwSt.

Leistungsmerkmale:

- Hochauflösender, farbiger Touchscreen
- Ruhespirometrie, F/V-Kurve mit VOR/NACH-Messung
- Animations- und Interpretationsprogramm
- Speicherkapazität für mehr als 2000 Patiententests
- Schneller und leiser Drucker
- Auswertesoftware (Option)

SpiroUSB

Das Spirometer SpiroUSB ist das ideale Gerät für den stationären und mobilen Einsatz am PC oder Notebook. Natürlich ist das SpiroUSB mit einer optional erhältlichen Kalibrationspumpe jederzeit durch den Anwender kalibrierbar und erfüllt alle Vorgaben an eine moderne PC-basierende Spirometrie.



SpiroUSB
inkl. Zubehör
Listenpreis: 1.190,- €
zzgl. MwSt.

Leistungsmerkmale:

- Moderne USB-Schnittstelle
- Einfach Plug, Play & Blow
- Ideal für Notebook oder PC
- In- und expiratorische Messungen
- Animationsprogramm
- Auswertesoftware inklusive
- GDT-Schnittstelle, netzwerkfähig