




Lieferadresse

Rechnungsadresse


Ich bestelle hiermit per Rechnung zuzüglich Versandkosten

Menge	Artikel	Atrikeltext	Einzelpreis netto in €
	 Sys4	<b>Kalibrationsprüfsystem Sys 4</b> Zur Kalibration Ihrer Blutdruckmessgeräte Beatmungsgeräte, Tourniquet Apparate, Infusionsgeräte.... bestehend aus: ABS Hartschalenkoffer mit Dokumentenfach; Druckkalibrator Fluke 717/30G mit Druckmodulanschluß; Edelstahl Druckausgleichsbehälter 0,4L + 0,1L; Adapterblock/set, Stoppuhr; Kalibrationshandpumpe; Kopiervorlage Messprotokoll; Direktanschluß von HP, Siemens, Hellige Monitors	<b>auf Anfrage</b>
	 Sys5	<b>Kalibrationsprüfsystem Sys 5</b> Zur Kalibration Ihrer Blutdruckmessgeräte bestehend aus: ABS Hartschalenkoffer mit Dokumentenfach; Druckkalibrator DPI 705; Edelstahl Druckausgleichsbehälter 0,4L + 0,1L; Adapterblock/set, Stoppuhr; Kalibrations- handpumpe; Kopiervorlage Messprotokoll; Direktanschluß von HP, Siemens, Hellige Monitors	<b>auf Anfrage</b>
	 KoK	<b>Koffer komplett ohne Kalibrator</b> ABS Hartschalenkoffer mit Dokumentenfach; Edelstahl Druckausgleichsbehälter 0,4L + 0,1L; Adapterblock/set, Stoppuhr; Kalibrationshandpumpe; Kopiervorlage Messprotokoll; Direktanschluß von HP, Siemens, Hellige Monitors	<b>auf Anfrage</b>
	 717/30G	<b>Fluke 717/30G</b> Zur Kalibration Ihrer Blutdruckmessgeräte Messunsicherheit Druck zwischen 18 und 28°C 0,05% v. Bereich Messbereich - 1...2 bar	<b>auf Anfrage</b>
	 DPI705	<b>DPI 705</b> Zur Kalibration Ihrer Blutdruckmessgeräte Genauigkeit 0,1% v. Endwert, Druckmessung bis 700 mbar, Druckanschluß Luer Lock 16 unterschiedliche Maßeinheiten, Tara-Funktion, LEAK-Test (1 Minute), Time Out Ausschaltautomatik nach 10 min, Alarmgrenzen einstellbar, Nullpunktgleich Überlastbarkeit (2x Messbereich)	<b>auf Anfrage</b>
	DKAL	<b>DKD</b> Kalibrierschein für Druckkalibratoren	<b>auf Anfrage</b>
	 MET400	<b>MET400</b> stabiles Aluminiumgehäuse; 10 direktanzeigende Referenzwerte mit Messgenauigkeit < 0,01K; temperaturstabilisierte Präzisionswiderstände; Displayüberprüfung der Segmentanzeigen am Prüfling mittels Displaypoti möglich	<b>auf Anfrage</b>
	DKALMET400	DKD Kalibrierschein für Widerstandskalibrator	<b>auf Anfrage</b>

 Block	<b>Adapterblock/Set</b> Luftverteiler mit allen in der Medizintechnik gebräuchlichen Anschlußadaptern, sowie eingebauten Verschußventilen und Konnektoren für Luer Lock m und w, Stecktülle, Siemens, HP Marquette Hellige, ERKA `Verbinder , Tourniquet Verbinder, Critikon Verbinder, Verschußstopfen , Verschußventil, usw.....	<b>auf Anfrage</b>
 KalP	<b>Kalibrationshandpumpe</b> mit Variator für Feineinstellung, Handstößel und Justierschraube mit Feingewinde. Überdruckerzeugung bis zu 5 bar. Mittels schwarzem Neoprenschlauch wird die Handpumpe in den Messkreis eingebracht.	<b>auf Anfrage</b>
 L01	Die <b>Druckausgleichsbehälterkombination</b> 0,4L und 0,1L aus Edelstahl ergeben zusammen die in der Norm EN 1060 geforderten Ersatzvolumen von 0,5L für Erwachsene und 0,1L für Kinder. Der 400 ml Behälter ist mittels Kugelhahn abschaltbar.	<b>auf Anfrage</b>
K01	Koffer leer mit Schaumstoffeinlage und Dokumentenfach im Kofferdeckel ohne Inhalt	<b>auf Anfrage</b>

Bemerkungen:

---

---

Datum/Unterschrift

---