

Peak-Flow-Meter

Effektives Asthma-Management erfordert eine regelmäßige Messung des Peak-Flows.

Peak-Flow-Meter asmaPLAN+ (Abbildung 2)

- Für Erwachsene und Kinder
- Messbereich 50–800 L/Min.
- Justierbare Farbzonen
- Ampelschema + Aktionsplan
- Pharma-Zentral-Nummer: 7186278
- Hilfsmittelnummer: 21.24.01.0008

Peak-Flow-Meter Standard (Abbildung 1)

- Für Erwachsene und Kinder
- Messbereich 50–800 L/Min.
- Pharma-Zentral-Nummer: 4941515
- Hilfsmittelnummer: 21.24.01.0009

Mehrpatientengebrauch:

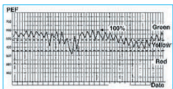
Wird ein Peak Flow Meter von mehreren Patienten genutzt, empfehlen wir aus hygienischen Gründen den Einsatz von Sicherheitsmundstücken mit Rückstromventil zur Vermeidung von Kreuzinfektionen. (Artikel 20242) Vitalograph ist internationaler Hersteller von Spirometern, Peak-Flow-Metern, Produkten für das Asthma- und COPD-Management und hochwertigen Verbrauchsmaterialien sowie Provider von zentralisierten Spirometrie-Lösungen für klinische Forschungen und Telemedizin.





www.vitalograph.de







Technische Daten:

Produkt:

Einfache mechanische Peak-Flow-Meter mit variablem Mundstück

Peak-Flow-Meter Standard:

ISO 23747:2007, EN:13826, ATS/ERS Sicherheitsstandard:

IEC 60601-1:2005 -1, 2

Medizinischer Sicherheitsstandard:

Richtlinie für medizinische Geräte 93/42/EEC/1993

Hergestellt und Entworfen nach: ISO 13485:2003: EDA 21CER820

ISO 13485:2003; FDA 21CFR820, CMDR, JPAL

Messbereich (L/min):

50-800 L/min

Genauigkeit:

Besser als 10%

Reproduzierbarkeit:

Besser als 5% oder10 L/min, immer der größere Wert

Skalierung:

10 L/min unter 700, 20 L/min darüber

Tages-Protokoll-Diagramme:

In der Packung enthalten

Messprinzip:

Kolben/Feder mit Schiebeanzeige

Frequenzbereich

A/B-Differenz unter 15 L/min 15% (Anhang B von EN 13826)

Bedienungsanleitung:

Mehrsprachig

Anwendung im Krankenhaus:

Präzisionskontrolle mindestens einmal pro Jahr mit Hilfe einer geeichten Präzisionspumpe

Heimanwendung:

Erneuerung spätestens alle drei Jahre

Nettogewicht:

74g

Maximaler Atemflusswiderstand:

0,00384 kpa/L/min bei 720 L/min

Lagerung:

Temperatur 0-50°C

Relative Feuchtigkeit 10%-95%

Abmessungen:

150 x 60 x 34mm

(inkl. integriertem Mundstück)

Bestellinformation:

Bestellnummern:

43400G Peak-Flow-Meter asmaPLAN+ (Abbildung 2)

(Abbildung 2)

43000G Peak-Flow-Meter Standard

(Abbildung 1)

20242 Sicherheitsmundstücke

mit Rückstromventil (200)

Vitalograph GmbH Rellinger Straße 64a 20257 Hamburg Germany

Tel.: +49 40 547391-0 Fax: +49 40 547391-40

E-Mail: info@vitalograph.de

Vitalograph Inc. 13310 West 99th Street

Lenexa

Kansas 66215 USA Tel.: +1 913 888 4221

Fax: +1 913 888 4259 E-Mail: vitcs@vitalograph.com Vitalograph Ltd. Maids Moreton Buckingham MK18 1SW England

Tel.: +44 1280 827110 Fax: +44 1280 823302

E-Mail: sales@vitalograph.co.uk

Vitalograph (Ireland) Ltd. Gort Road Business Park Ennis

Co. Clare Ireland

Tel.: +353 65 6864100 Fax: +353 65 6829289

E-Mail: sales@vitalograph.ie







www.vitalograph.de