



Description

The flow meter DATOSPIR PEAK-10 measures the intensity of flow of air passing through the airways when exhalation is performed as rapidly and intensively as possible. The level of the figure reached inform the doctor about the severity of patient's illness.

Incorporates a simple tool for patient self (the light).

The DATOSPIR PEAK-10 has been designed and manufactured in accordance with European Directive 93/42/EEC Medical Devices. According to this directive the equipment is Class I with measuring function. Also complies with EN 13826.

Main Features

- Low cost
- Home test
- Colour-zone for asthma control
- Customizable
- New European standard EN 13826

Technical Specifications

Standard accessories

- Manual
- Plastic Mouthpieces
- Replacement self tool (strips yellow / red / green)

Description

Le débitmètre **DATOSPIR PEAK-10** mesure l'intensité de l'écoulement d'air passant par les voies respiratoires lors d'exhalation est effectuée plus rapidement et de manière intensive que possible. Le niveau de ce chiffre a atteint en informer le médecin sur la gravité de la maladie du patient.

Intègre un outil simple d'auto patient (la lumière).

La PEAK-10 DATOSPIR a été conçu et fabriqué en conformité avec la directive Européenne sur les Dispositifs Médicaux 93/42/CEE. Selon cette directive, l'équipement est de classe I avec fonction de mesure. Est également conforme à la norme EN 13826.

Principales caractéristiques

Spécifications techniques

- Faible coût
- Des ménages de contrôle
- Zone de couleurs pour le contrôle de l'asthme
- personnalisable
- Nouvelle norme européenne EN 13826

Spécifications techniques

Accessoires standard

- Manuel
- Embouts en Plastique
- Outil d'auto de rechange (bandes jaune / rouge / vert)