

フロースター NS-2

全自動尿流量計

Precise, cost effective and digital

精度と効率を兼ね備えたウロフロー検査装置
フロースター NS-2はコンパクトで移設が容易です。
毎日使用するための実用的な設計で、診療をサポートします。
電源オンですぐに検査が可能です。



edap tms
Bringing New Horizons to Therapy

エダップテクノメド株式会社

Compact digital uroflowmeter

フロースター NS-2 全自動尿流量計

フロースター NS-2は使い方が容易で、精度が求められる多忙なご施設に最適な尿流量測定ソリューションです。

フロースター NS-2は患者の排尿を感知するとすぐに自動的に記録を開始します。Flow/Volumesスケールは調整可能、Pre Flow時間とPost Flow時間はユーザーが選択可能。

内蔵プリンターより出力される結果、及びSirokyフロープロットで排尿障害を診断できます。

フロースター NS-2は本体（プリンターユニット）とフローセンサーがケーブルで接続されており、フローセンサーから4m離すことができます。

フローセンサーは、高さ調整可能なフロースタンドや排尿チェアとご使用いただけます。



©2022 Laborie. All rights reserved.

販売名: フロースター NS-2

診療報酬点数: D242 尿水力学的検査 尿流測定 205点 型番: UFS-2005-NS-2 届出番号: 13B1X00113000048 クラス分類: I JAN: 4582323373413 JMDNコード: 36337000

製造販売元: エダップテクノメド株式会社
www.edaptechnomed.co.jp



東京本社 〒104-0033 東京都中央区新川1-3-17 Tel 03-5540-6767 Fax 03-5540-6785
大阪営業所 〒532-0011 大阪市淀川区西中島5-3-10 Tel 06-6304-0960 Fax 06-6304-0876
福岡営業所 〒816-0912 福岡県大野城市御笠115-3-4 Tel 092-600-7155 Fax 092-600-7166

※本カタログに掲載した製品の仕様、外観は予告なく変更することがあります。

Flowstar benefits:

フロースター NS-2の特徴:

- 自動スタート・ストップ機能
- 縦または横向きでモードでの結果印刷
- Siroky ノモグラム自動プロット (選択)
- 調整可能なFlowとVolumeスケール
- 選択可能なPre Flow及びPost Flow時間
- 自動アーチファクト検出機能
- 高精度デジタルフローセンサー
- 容易なメンテナンス

