

POCT

医療従事者向け分析装置

Professional
Use

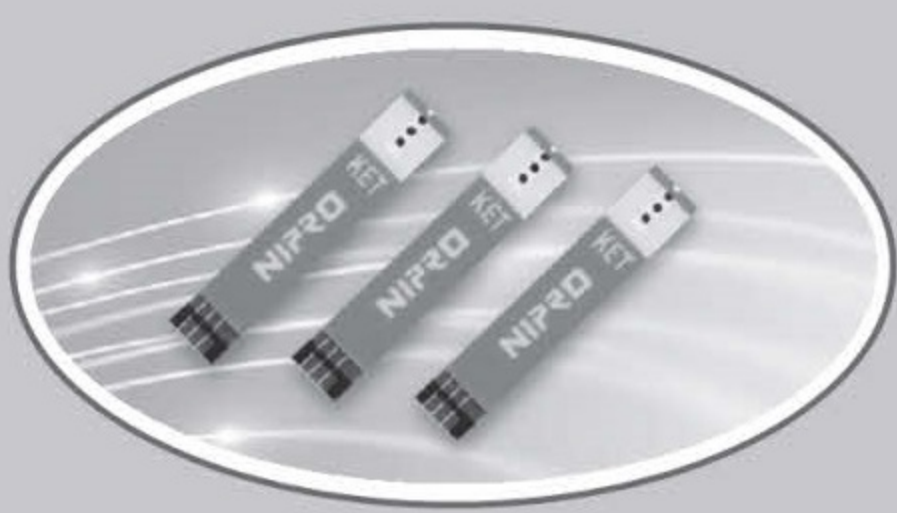
Stat Strip®

独自のマルチウェル測定技術によりヘマトクリットの影響を回避し校正不要を実現しました。
検査室の生化学分析装置と高い相関性を実現

1台でグルコースとケトン体(3-ヒドロキシ酪酸)の測定が可能になりました
ニプロスタッフストリップ GLU専用チップ ニプロスタッフストリップ KET専用チップ



測定範囲が
10~900mg/dL



測定範囲が
0.1~7.0mmol/L

ニプロスタッフストリップ CT3

新発売



特長

- カラー液晶(タッチスクリーン)で簡単操作が可能。
- 電子カルテ等への上位システムにも自動接続可能。データの真正性を担保しました。
- 検査結果確認画面で、「いつ、だれが、だれを、結果、コメント」が確認可能。

ニプロスタッフストリップ XP3

新発売



特長

- カラー液晶画面で視認性が向上。(比較:ニプロスタッフストリップXP2)
- 非接触通信(RFID)にてデータ通信可能。

◎使用上の注意等につきましては、添付文書をご参照ください。

- ニプロスタッフストリップCT3
- ニプロスタッフストリップXP3
- ニプロスタッフストリップGLU専用チップ
- ニプロスタッフストリップKET専用チップ

届出番号: 13B1X10094005011
届出番号: 13B1X10094005012
製造販売届出番号: 13A2X10071002011
製造販売認証番号: 226AAAMX00159000

一般医療機器
一般医療機器
体外診断用医薬品
体外診断用医薬品

特定保守管理医療機器
特定保守管理医療機器

ニフロ株式会社

〒531-8510 大阪市北区本庄西3丁目9番3号

お問い合わせ

企画開発技術事業部
国内商品開発営業本部
検査商品開発営業部

☎ 06-6373-3168

9:00~17:30(土・日・祝祭日を除く)

※電話番号をよくお確かめの上、おかげ頂きますようお願い致します。

2015年4月作成