

cobas h 232



ハイリスクな心疾患に、ハンディサイズのPOCTを。

cobas[®] h 232 *plus*



原寸大

「コバス h 232 plus」の3つの特徴。

Handy

重量はわずか約526g。軽量・コンパクトなボディは、院内はもちろん、訪問診療にも対応。電源がない場所でも10回まで測定できます。

*バッテリーの充電不足や、経年劣化により10回に満たない場合があります。

Easy

誰でも使える3ステップ。画面表示に合わせて簡単操作できます。しかも、わずか150 μ Lの全血で測定できます。

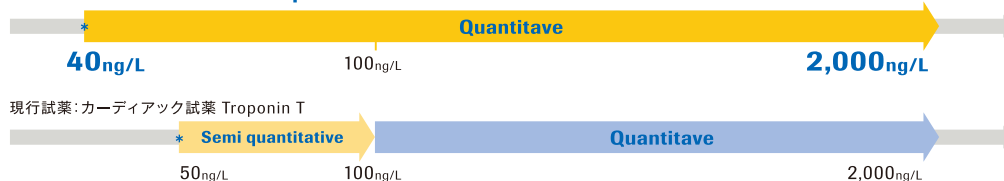
Speedy

よりスムーズな起動を実現。約8~12分で測定結果が得られます。2000件の測定結果が保存でき、過去データの検索も容易です。

新たに生まれ変わった「トロポニンT 試薬」。

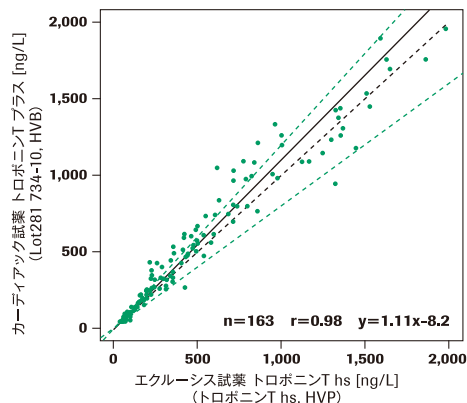
▶ より低濃度領域から定量値で報告できるようになりました。

新試薬：カーディアック試薬 Troponin T プラス

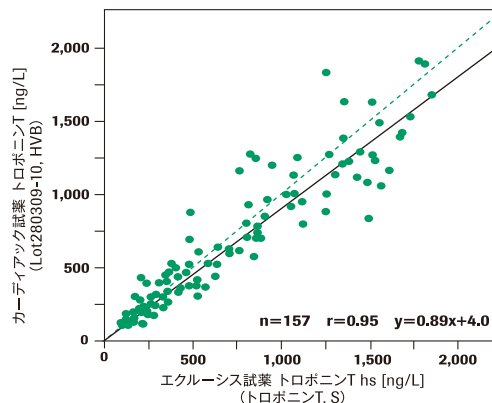


▶ 大型分析装置との相関性も良好です。

新試薬：カーディアック試薬 Troponin T プラス



現行試薬：カーディアック試薬 Troponin T



製品仕様

- 外形寸法 105mm (幅) × 244mm (奥行き) × 51mm (高さ)
- 重さ 約526g (バッテリーパック、スキャナー含む)

使用環境

- 測定可能環境温度 18℃～32℃
- 測定可能環境湿度 10～85% (結露しないこと)
- 測定場所 水平で振動のない場所
- 測定結果メモリー数 最大2000件
- 電源・電源ユニット
入力100-240V (±10%) /50-60Hz/150～350mA; 出力DC12V/1.25A バッテリーパック

使用検体

- 種類:ヘパリン添加静脈全血
- 検体量:150μL

テストストリップ

- 原理:イムノクロマトグラフィー法

製品コード	製品名	製品説明	包装単位
508067	コバス h 232 プラス	本体	1台
508074	コバス h 232 プラス scanner version	バーコードスキャナー付本体	1台
506926	カーディアック試薬 NT-proBNP	NT-proBNP測定用試薬	10テスト
507985	カーディアック試薬 トロポニンT プラス	トロポニンT測定用試薬	10テスト
507015	カーディアック試薬 D-ダイマー	D-ダイマー測定用試薬	10テスト
507039	カーディアック試薬 ミオグロビン	ミオグロビン測定用試薬	20テスト
507275	カーディアック試薬 CK-MB	CK-MB測定用試薬	10テスト
507176	カーディアック リーダーIQC	本体の光学チェック用 コントロール	1セット
507237	カーディアック コントロール NT-proBNP	テストストリップ確認用 コントロール (凍結乾燥品)	2×1.0mL
507992	カーディアック コントロール トロポニンT プラス	テストストリップ確認用 コントロール (凍結乾燥品)	2×1.0mL
507213	カーディアック コントロール D-ダイマー	テストストリップ確認用 コントロール (凍結乾燥品)	2×1.0mL
507220	カーディアック コントロール ミオグロビン	テストストリップ確認用 コントロール (凍結乾燥品)	2×1.0mL
507299	カーディアック コントロール CK-MB	テストストリップ確認用 コントロール (凍結乾燥品)	2×1.0mL
502072	カーディアック シリンジ	150μL定量用ビベット	20本
507145	POCT ベースユニット	—	1台

販売名:コバス h 232 プラス 製造販売届出番号:13B1X00201000070



ロシュ・ダイアグノスティクス株式会社 〒108-0075 東京都港区港南1-2-70
カスタマーソリューションセンター ☎0120-600-152 <http://www.roche-diagnostics.jp>

1076.NPT.GEO.5000.NPT12-018A