

arkray

還元性物質定量装置

PocketChem VC

ポケットケムVC PV-1350 | 還元性物質



リアルタイム検査のニーズを形にしました
ビタミンC相当値をその場で測定

還元性物質定量装置

PocketChem VC

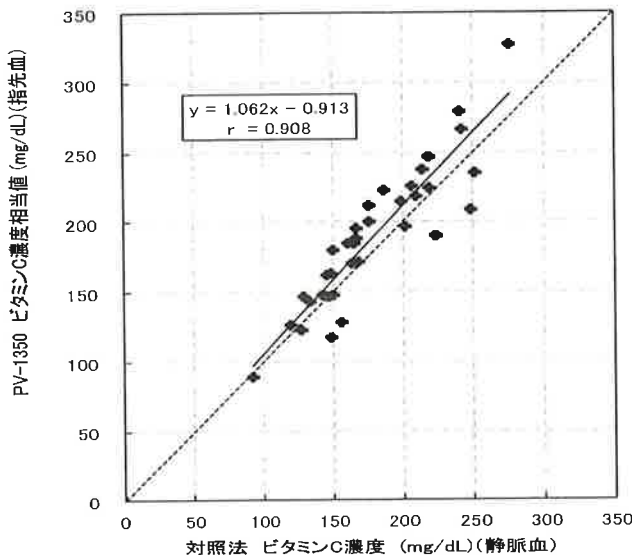
ポケットケムVC PV-1350 | 還元性物質



血中のビタミンC相当量を
指先で迅速測定

- ◆便利: ビタミンC濃度相当値に自動換算
- ◆簡単: 指先血0.3 μ Lで迅速測定
- ◆広範囲: 500mg/dLまで測定可能

◆便利: ビタミンC濃度相当値に自動換算



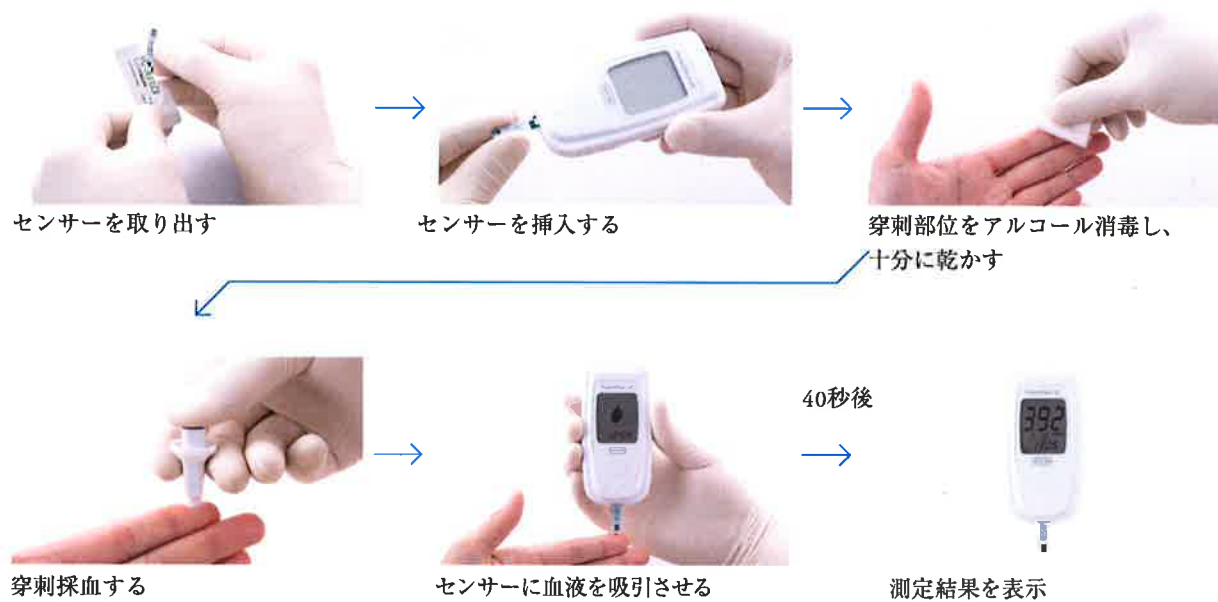
血中還元性物質の還元力を測定し、
ビタミンC濃度相当の値に換算して表示します。

◆簡単わずか0.3μLの指先血で迅速測定



検体の前処理が不要で、指先血で測定が可能です。
検体量はたったの0.3μL(ゴマ粒半程度)
わずか40秒で検査結果が得られます。

◆測定フロー



◆広範囲：上限500mg/dLまで測定可能 ポケットケムVC専用 VC Sensor



高濃度検体の測定が可能
(50 - 500mg/dL：ビタミンC濃度相当)
※要冷蔵保存

本体仕様	
測定対象	全血
測定項目	還元性物質(ビタミンC濃度相当値に自動換算)
測定原理	アンペロメトリック電極法
測定範囲	50~500mg/dL(ビタミンC濃度相当値)
処理速度	40秒/検体
必要検体量	0.3μL
使用試薬	VCセンサー
データ記憶量	330測定
外部通信機能	なし
校正方法	無補正
湿度補正機能	内蔵温度センサーによる自動補正
測定環境条件	湿度15~35℃、湿度20~80%RH(非結露)
外形寸法	50(幅)×12(奥行)×100(高さ)mm
重量	約45g(電池含む)
電源	3Vリチウム電池/CR2032 1個
電池寿命	2,000測定

※本装置は研究用機器です。本機器の測定結果を疾病の診断またはその補助を目的として使用することはできません。
 ※本装置は高濃度検体測定に最適化しております。血中の還元性物質濃度が低値の場合は測定できません。

単回使用自動ランセット

naturalet
petit

ナチュラレット プチ



指先で簡単採血

医療機器 認証番号 228AFBZX00013000

分類 クラスII(管理医療機器)

低血糖用補食材 グルコレスキュー

水なしで摂取できるゼリー状で甘酸っぱいヨーグルト味。
 すぐ開けられるように切り口に印を付けました。

お問い合わせは弊社営業員まで



1包で10gのブドウ糖を補給

免疫反応測定装置

SPOTCHEM IM

スポットケム IM SI-3511

仕様	
使用試薬	スポットケム i-Packシリーズ
測定対象	血清、血漿、他(測定項目により異なる)
処理速度	1検体 8~13分、2検体同時測定 13~20分)
必要検体量	50μL~100μL(測定項目により異なる)
外形寸法	330(幅)×224(奥行)×185(高さ)mm
重量	6kg

- ・1台で様々な院内即時検査が可能
- ・検体を入れた試薬パックを装置にセットするだけの簡単操作
- ・酸化ストレス度・抗酸化力からCRPまで多彩な項目に対応



arkray

発売元 アークレイ株式会社
 製造販売元 株式会社アークレイ ファクトリー
 販売元 アークレイマーケティング株式会社
 東京本社
 〒160-0004 東京都新宿区四谷1-20-20大雅ビル4F
 TEL 050-5527-7700(代) URL <http://www.arkray.co.jp/>

※外観および仕様は改良のため、予告なく変更することがあります。

お問い合わせ先

担当