

生活習慣病対策製品のご紹介

①日本光電工業株式会社 全自動血球・免疫反応測定装置 MEK-1303

1台でCBC、CRP、HbA1cの測定が可能(オプションのQL-130W追加時)

■省スペースで感染症だけではなく慢性疾患の検査対応が期待できます



全自動血球・免疫反応測定装置 MEK-1303 セルタックα+

HbA1cライセンス QL-130W

■検体採血量や容器形状に合わせた複数の測定モードを搭載



販売名：全自動血球・免疫反応測定装置 MEK-1303 セルタックα+
付属品名：HbA1cライセンス QL-130W
製造販売届出番号：13B1X00206000362
クラス分類：一般医療機器、特定保守管理医療機器

②日本光電工業株式会社 全自動血球器 MEK-1301

使いやすさを追求

- 測定項目
血液21項目
白血球3分類
- 測定時間
約60秒
- 測定モード
オープン、キャピラリ



販売名：全自動血球器 MEK-1300シリーズ セルタックα
商品コード：MEK-1301(クローズドモードなし)
製造販売届出番号：13B1X00206000361
クラス分類：一般医療機器、特定保守管理医療機器

③日本光電工業株式会社 臨床化学分析装置 CHM-4100

多彩な機能で業務効率向上をサポート

- 測定項目
CRP、HbA1c
- 測定時間
CRP:約3分
HbA1c:約5分
- 測定モード
オープン、キャピラリ



販売名：臨床化学分析装置 CHM-4100 セルタックケミ
製造販売届出番号：13B1X00206000322
クラス分類：一般医療機器、特定保守管理医療機器

④キヤノンメディカルシステムズ株式会社 超音波診断装置 Aplio me

コンパクトタイプのプローブコネクタ採用でハイエンド × コンパクトを実現



肝臓の硬さを数値化できる
アプリケーションの搭載



Attenuation Imaging (ATI)*

販売名：超音波診断装置 Aplio me CUS-AME00
製造販売届出番号：305ADBZX00027000
製造販売元：キヤノンメディカルシステムズ株式会社

⑤富士フィルム株式会社 臨床化学分析装置 NX600

臨床化学自動分析装置
DRI-CHEM NX600



プラズマ
フィルター機能

約1分で血症分離が完了！
遠心分離が不要で即時に
検査結果が得られます。



販売名：富士ドライケムNX700
届出番号：1481X10022000130
製造販売業者：富士フィルム株式会社



128テスト/時の高速処理

【測定可能項目】(比色27項目、電解質3項目)

GGT-P _{III}	GOT/AST-P _{III}	GPT/ALT-P _{III}	CPK-P _{III}	LDH-P _{III}
ALP-P _{III}	AMYL-P _{III}	LAP-P	CKMB-P	CHE-P
GLU-P _{III}	BUN-P _{III}	CRE-P _{III}	UA-P _{III}	TCHO-P _{III}
HDL-C-P _{III} D	TG-P _{III}	TBIL-P _{III}	DBIL-P _{II}	Ca-P _{III}
IP-P	TP-P _{III}	ALB-P	NH ₄ -P _{II}	Mg-P _{III}
CRP-S _{III}	Na-K-Cl			

【演算項目】※演算項目は各測定値から演算するため、誤差が大きくなる場合があります。
LDL-C・non-HDL・GLOB・ALB/GLOB・BUN/CRE
GOT/GPT(AST/ALT)・Na/K

3ステップの簡単測定

開始キーを押した後は、測定データのプリントアウトまで完全自動化。
左記プラズマフィルター機能を使えば、遠心分離不要で検査可能。

QCカードシステムで簡単に補正

わずらわしいロット毎の補正作業は不要。試薬同梱
カードを読み込ませるだけで簡単に補正されます。

連続測定でスピーディな検査を実現

他の検体を測定中でも結果を待たずに次々と検体をセットでき、
作業時間の短縮、効率化に多く貢献します。

お問い合わせ・お申し込みは・・・

富山県医師協同組合

電話：076-429-7185 FAX：0800-200-3714

①MEK-1303 ②MEK-1301 ③CHM-4100

④Aplio me ⑤NX600

カタログ希望 詳しい説明を聞きたい 見積希望 デモ希望

にチェック(レ)をご記入下さい

御施設名：

御芳名：

御連絡先：

広告管理番号：NKC0B010-240586