

株式会社ユーエムエー 蛍光免疫クロマトリーダー スキャン @poc U1



一般医療機器 移動式免疫蛍光分析装置 届出番号：12B3X10018000001

スキャン @poc U1 本体：縦 21.6 cm x 横 17 cm x 高さ 10.8 cm

重量：1040 g 液晶ディスプレイ：5.0 インチタッチスクリーン

テストデバイス：縦 95 mm x 横 19 mm x 高さ 5 mm

〒270-0031 千葉県 松戸市横須賀 2-19-6

株式会社ユーエムエー

TEL: 047-710-4871 FAX: 047-710-4872

高感度、迅速、操作が簡単 UMA イムノアッセイシステム

ポイント・オブ・ケア・テストング (POCT) とは病院の診察室やベッド横などの診療現場で迅速に行う検査です。UMA イムノクロマトリーダー スキャン @poc U1 を使えば、POCT の現場で血液、血清、血漿中の種々の検査項目について、正確な濃度測定、正常値・異常値判定を迅速に行うことができます。

検査項目 (測定範囲, カットオフ値) * 準備中

1. 心筋梗塞

H-FABP (0.5~100ng/mL, カットオフ値 : 6.2ng/mL)*

CK-MB (1.0~100ng/mL, カットオフ値 : 5.0ng/mL)

製造販売認証番号 : 304AAEZ00027000

Troponin-I (Tn-I) (0.05~30ng/mL, カットオフ値 : 0.5ng/mL)*

Cardiac triple (H-FABP, CK-MB, Tn-I)*

2. 腫瘍

CEA (0.5~200ng/mL, カットオフ値 : 5.0ng/mL)*

AFP (1.0~300ng/mL, カットオフ値 : 10ng/mL)*

PSA (0.1~50ng/mL, カットオフ値 : 4.0ng/mL)*

3. 炎症、感染症

hs-CRP (0.02~2.0mg/dL, カットオフ値 : 0.3mg/dL)

製造販売届出番号 : 12E1X80005SCRPO2

CRP (0.1~10mg/dL, カットオフ値 : 0.3mg/dL)

製造販売届出番号 : 12E1X80005SCRPO1

Procalcitonin (PCT) (0.05~20ng/mL, カットオフ値 : 0.5ng/mL)*

- 種々の検査項目について約 10 分で濃度測定、正常値・異常値判定が可能です。
- 測定時のイムノクロマトリーダー操作、メンテナンスはとても簡単です。
- 時間分解蛍光測定 (TRF) 技術の使用により、各検査項目について高感度で正確な濃度測定が可能となりました。



〒270-0031 千葉県 松戸市横須賀 2-19-6
株式会社ユーエムエー
TEL: 047-710-4871 FAX : 047-710-4872