

測定  
装置血中 $\beta$ -D-グルカン、エンドキシンの  
同時定量測定が可能です微生物由来成分分析装置  
リムセイブ MT-7500**LIMUSAVE MT-7500**

医療機器届出番号 14B1X10022000132

発色合成基質法( $\beta$ -グルカン シングルM30テストワコー)の  
測定に対応し、測定時間20分を実現本体は最大10テストを同時測定。  
拡張モジュールの接続により、最大30テストの同時測定が可能コンパクト設計(設置面積:トキシノメーター MT-6500比約32%減)  
本体のみで測定依頼、結果の出力、保存、印刷が可能測定  
試薬1テスト1バイアル仕様で  
試薬調製によるロスがありません(1→3)- $\beta$ -D-グルカン測定用

NEW

 **$\beta$ -グルカン シングルM30テストワコー** (発色合成基質法)

体外診断用医薬品 承認番号30200EZ00042000

使用目的 ▶ 深在性真菌感染の診断補助

※従来試薬  $\beta$ -グルカン テストワコー (比濁時間分析法) も使用可能です

エンドキシン測定用

**エンドキシン-シングルテストワコー**

体外診断用医薬品 承認番号20600AMZ00967000

使用目的 ▶ 重症グラム陰性菌感染の診断の補助、  
またはエンドキシン血症の病態を示す各種疾患の診断の補助等

【体外診断用医薬品製造販売業者】【販売業者】

富士フイルム 和光純薬株式会社  
〒540-8605 大阪市中央区道修町三丁目1番2号

【問い合わせ先】

臨床検査薬 カスタマーサポートセンター  
Tel: 03-3270-9134(ダイヤルイン)

【医療機器製造販売業者】

富士フイルム株式会社