

マイクロアルブミン (mALB)

商品番号: mALB

前書き

腎臓病の早期発見のためのマイクロアルブミン (mALB) IVD検査キットを購入する。当社のコロイド金法は、高精度、広い直線範囲、信頼性の高い結果を提供します。さらに詳しく

[詳細を学ぶ](#)

特徴	製品概要
製品名	マイクロアルブミン (mALB)
宿主種	ヤギ
免疫原	高純度ヒト血清アルブミン
形態/外観	液体
純度	アフィニティー精製
ソース	ポリクローナル抗体
用途	腎障害のバイオマーカーとしての尿中マイクロアルブミンの検出
条件	内容
保存条件	2-8°C
輸送	コールドバック
賞味期限	2年
指標	必要条件
外観	製品外装箱およびアルミ箔包装袋が完全で破損していないこと。
試験片の幅	テストストリップの幅は、公称値の±0.20mmを超えてはならず、公称値は4.00mmである。
移行率	液体の移動速度は10mm/min以下でなければならない。
検出限界	検出限界は10.0mg/L以下とする。
直線範囲	10.0mg/L~200.0mg/Lの範囲で、直線相関係数 $r \geq 0.990$ 。
精度	比較テストによって確認される: 相関係数 $r \geq 0.975$ の20%より大きくない相対的な偏差。
再現性	キットの再現性は10%以下でなければならない。
バッチ間精度	キットのバッチ間差が15%以下であること。
安定性	アルミホイル袋に入れ、4~30°Cで保存し、有効期限後1ヶ月以内のものを測定する。検査結果は、2.1~2.7の条件を満たすこと。