

お客様各位



標準品の希釈操作および採血管の使用に関するお知らせ

拝啓、時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

下記製品をご使用いただき、検体中の HMGB1 を正確に測定いただくために、標準液の希釈操作に関する注意、および採血管に関する注意を使用説明書へ記載することに致しました。使用説明書の改訂には時間がかかることから本案内で急ぎご連絡させていただきます。

今後一層製造から販売まで万全の注意を払い、品質の向上に努める所存でございますので、倍旧のご愛顧ご指導賜ります様お願い申し上げます。

敬具

記

【対象製品】

統一商品コード	品名	規格
326078738	HMGB1 ELISA Kit Exp	96回

【改訂内容のご案内 1】

「HMGB1 ELISA Kit Exp」を用い、標準液を41倍希釈する際、ボルテックスミキサー等で長時間激しく混和した場合や、長時間転倒混和を実施した場合等の過酷な混和条件にて、吸光度が稀に低下する現象を確認いたしました。当社における混和条件の検討において、ピペッティングで穏やかに混和した場合、吸光度低下は生じませんでした。

つきましては、本製品をご使用いただく際に試料の希釈は、以下の方法で実施していただきますようお願い申し上げます。

(希釈方法のお願い)

- 標準液、陽性コントロールの41倍希釈の際は、ピペッティングにて穏やかに混和して下さい。
- ボルテックスミキサー等での激しい混和や、転倒混和、長時間の混和をしないで下さい。

【改訂内容のご案内 2】

HMGB1 は血球細胞中にも含有されており、血漿・血清が血球成分と長時間接触すると、細胞崩壊により HMGB1 が上昇する場合がありますことを弊社測定試薬の使用説明書に記載しております。今回、新たに一部の採血管では遠心操作によっても HMGB1 が血球成分から漏出し偽高値となる場合がありますことを確認いたしました。

つきましては、血中の HMGB1 を正確に測定いただくために以下の採血管に関する注意をご確認の上、弊社製品をご使用いただきますようお願い申し上げます。

(採血管のお願い)

- 血清は、分離剤なしの採血管をご使用下さい。

以上

<お問い合わせ先>

株式会社シノテスト カスタマーサポート

神奈川県相模原市南区大野台 2-29-14

TEL 0120-66-1141