

# 説明書改訂のお知らせ

2022年9月 株式会社ミズホメディー

この度、弊社製品の説明書を改訂致しましたので、下記の通りご案内申し上げます。  
今後のご使用につきましては、改訂後の説明書をご参照くださいますようお願い申し上げます。

記

## スマートジーン® CD トキシン B 検体採取セット

改訂部分抜粋（ ..... 改訂、 —— 削除）

改訂後(2022年9月改訂 第2版)	改訂前(2021年11月作成 第1版)
<b>【採便方法】</b> ●抽出検体の調製 ②検体を採取した綿球部を抽出容器の底まで入れて下さい。 抽出容器の外から綿球をはさむ様に軽く押さえ、綿棒を5回程度左右に回転させ、抽出容器の側面及び底面にこすりつけて下さい。 綿球部より液を絞り出してから綿棒を取り出して下さい。 注)懸濁後、できる限り早く検査に使用して下さい。	<b>【採便方法】</b> ●抽出検体の調製 ②検体を採取した綿球部を抽出容器の底まで入れて下さい。 抽出容器の外から綿球をはさむ様に軽く押さえ、綿棒を5回程度左右に回転させ、抽出容器の側面及び底面にこすりつけて下さい。 綿球部より液を絞り出してから綿棒を取り出して下さい。 注)懸濁後、1時間以上は放置しないで下さい。
<b>【採便に際しての留意事項】</b> 4)調製後の抽出検体はできる限り早く検査に使用して下さい。すぐに検査ができない場合は、9~30℃保存では1日以内に、1~8℃保存では3日以内に、-30℃以下の保存では2週間以内に使用して下さい。また、抽出検体の凍結融解は繰り返さないで下さい。	<b>【採便に際しての留意事項】</b> 4)抽出液に懸濁してからの保管は避けて下さい。

以上