

梅毒陽性コントロール

(製品コードNo.48811)

【使用目的】

本品はTPLAと併用して精度管理計画に使用できるように調製したコントロールです。

【内 容】

梅毒陽性コントロール (A)	1mL用	3本
梅毒陽性コントロール (B)	1mL用	3本

【使用方法】

精製水 1 mL を正確に加え、内容物を溶解して下さい。
内容物が完全に溶解してから使用して下さい。

【参考値】

各コントロールの測定値は、各ポトルラベルに記載されており、
なお、測定値は、当社品質管理部において日立生化学自動分析装置で測定した値です。

【使用上又は取扱上の注意】

- 本品にはヒト由来の原料を使用しています。原料となる血清については、ドナーレベルでHBS抗原、HIV抗体、HCV抗体陰性であることを確認していますが、患者検体と同様に感染の可能性があるものとして十分注意して取り扱って下さい。
- 本品はアジ化ナトリウムを0.08%含有しています。以下のことに注意して下さい。
 - 誤って飲み込んだりしないように十分注意して下さい。万一、飲み込んでしまった場合、すぐに吐き出して水でうがいをして下さい。体に異常がみられた場合、医師に相談して下さい。
 - アジ化ナトリウムは金属と反応して爆発性のアジ化金属、酸と反応して有毒かつ爆発性のアジ化水素酸を生成することがありますので、廃棄する場合には、大量の水で流して下さい。
- 本品、検体及び検査に使用した器具は、次のいずれかの処理を行って下さい。
 - 2%グルタルアルデヒド溶液、1時間以上
 - 0.5%次亜塩素酸ナトリウム溶液、1時間以上
 - オートクレーブで121℃、30分以上
- 本品を取り扱う場合は、必ず白衣、手袋等を着用して下さい。

【貯 法】

冷蔵所（2～10℃）保存
（試薬溶解後、2～10℃保存で7日間安定です。）

【有効期間】

1年間

極 東 製 薬 工 業 株 式 会 社

〒103-0024 東京都中央区日本橋小舟町7番8号
電 話 (03) 5645-5664