

この使用説明書をよく読んでから使用してください

PCTコントロール L

PCTコントロール H

【使用目的】

プロカルシトニン (PCT) 測定試薬の精度管理用コントロール

【構成試薬】

1. 本製品はリコンビナントPCTを添加した水溶液状の精度管理用コントロールです。
2. 各コントロールは、下記濃度を目安に調製されています。コントロールの管理値はロット毎に異なりますので、ご注意ください。各容器ラベルに管理幅を表示しています。
PCTコントロール L : カットオフ値付近 (約1.0 ng/mL)
PCTコントロール H : 高値 (10~15 ng/mL)

【調製方法】

1. サンプルカップ等に小分けし、そのまま使用してください。
2. 開封後は蓋をしめて2~8°Cで保存し、表示された使用期限までに使用してください。

【使用上又は取扱い上の注意】

1. 本製品はウシ由来成分を含有しています。動物由来ウイルス等の存在を完全に否定する方法はありませんので、感染の危険性があるものとして取扱いには十分注意してください。
2. 使用にあたっては、感染の危険を避けるため使い捨て手袋を着用してください。
3. 感染を避けるため、口によるピペティングを行わないでください。
4. 誤って目や口に入ったり、皮膚に付着した場合は水で十分に洗い流す等の応急措置を行い、必要があれば医師の手当等を受けてください。
5. 本製品は凍結を避け、保管方法に従って保存してください。誤って凍結させた試薬は、品質が変化して正しい結果が得られないことがあるので使用しないでください。
6. 本製品を廃棄する場合は、廃棄物の処理及び清掃に関する法律、水質汚濁防止法等の規定に従って処理してください。
7. 検査に使用した器具や試薬等は感染の危険があるものとして適切に処理してください。次亜塩素酸ナトリウム (0.1%以上、1時間以上浸漬)、グルタルアルデヒド溶液 (2%、1時間以上浸漬) による消毒処理又はオートクレーブ (121°C、20分以上) による滅菌処理を行ってください。
8. 本製品が漏出又は飛散した場合は、少量のときは吸水紙等で拭き取り、大量のときは水で洗い流してください。
9. 本製品にはアジ化ナトリウムが含有されています。アジ化ナトリウムは鉛、銅等と反応して爆発性の高いアジ化金属を形成することがあるので、廃液等は大量の水で流すよう注意してください。
10. 本製品の容器等は他の目的に転用しないでください。

【保管方法・有効期間】

1. 保管方法 : 2~8°C
2. 使用期限 : 容器ラベル及び外箱に表示


【包装単位】

製品名	管理コード	包装
PCTコントロールL	CR-9301	1 mLx 3
PCTコントロールH	CR-9302	1 mLx 3

【問い合わせ先】

株式会社カインス 学術部
〒113-0033 東京都文京区本郷 2-38-18
TEL 03 (3816) 4480 FAX 03 (3816) 6544

【製造販売元】

 株式会社 **カインス**
〒113-0033 東京都文京区本郷 2-38-18
TEL 03 (3816) 4485