



205443-100

2020年 1月作成

コアグピア ヘパリン N用 コントロールセット

使用説明書

本品は、コアグピア ヘパリン Nを使用し、血漿中のヘパリン濃度を測定する際に、精度管理用コントロールとして使用するものです。

【使用法】

1. 室内温度(15～25℃)に戻した本品 1バイアルに精製水を正確に1.0mL加えて再栓します。室内温度(15～25℃)で約30分間静置した後、使用前に緩やかに転倒混和してから使用してください。このときバイアルを激しく振とうしないでください。
2. 調製後の安定性は2～8℃保存で2日間、室内温度(15～25℃)保存で1日間、凍結(-20℃以下)保存で1ヵ月間安定です。ただし、凍結融解は1回に限ります

【取扱い上の注意事項】

1. 本品は、コアグピア ヘパリン N用の精度管理用コントロールですので、本目的以外には使用しないでください。
2. 本品は、HBs抗原陰性、HIV抗体陰性、HCV抗体陰性を確認したヒト由来成分を含んでおりますが、使用の際には感染の危険のあるものとして、検体と同様に十分ご注意の上、お取り扱いってください。
3. 本品は20℃前後の精製水で溶解してください。
4. 本品には防腐剤としてプロクリン300が含まれており、皮膚等を刺激する場合があります。もし、皮膚や衣服についた時は速やかに水で洗い流してください。皮膚に炎症を生じた場合は、医師の手当てを受けてください。
5. 本品を廃棄する場合には、廃棄物に関する規定に従い、医療廃棄物又は産業廃棄物などとして処理してください。
6. 本品の廃棄にあたっては、水質汚濁防止法等の規制に留意してください。

【包装】 1.0mL用×3濃度×2

【貯蔵方法】 2～8℃

【使用期限】 外装に表示してあります。

コアグピア ヘパリンN用 コントロール アッセイ表

Lot No. : 102RKU

使用期限 : 2024年 11月

コアグピア ヘパリンN用 コントロール	表示値
レベル 1	0.17 IU/mL ~ 0.37 IU/mL
レベル 2	0.43 IU/mL ~ 0.65 IU/mL
レベル 3	0.78 IU/mL ~ 1.18 IU/mL

*WHO標準品に準拠しています。

QRコード 1



QRコード 2



QRコード 3



製造元

積水メディカル株式会社
東京都中央区日本橋二丁目1番3号