

コアグピア用キャリブレーターN

本品は、アッセイ表中の試薬を使用し、各種凝固検査項目を測定する際に、検量用物質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℃で6時間です。

【取扱い上の注意事項】

1. 本品は、表中の試薬の検量用物質ですので、本目的以外には使用しないでください。
2. 本品は冷水で溶けにくい場合がありますので、20℃前後の精製水で溶解してください。
3. 本品は、HBs抗原、HCV抗体、HIV抗体陰性を確認したヒト血液成分から調製しておりますが、使用の際には手袋などを着用し、検体と同様に感染の危険のあるものとして十分注意して取り扱ってください。

【包装】 1.0mL用×10

【貯蔵方法】 2～8℃

【使用期限】 外装に表示してあります。

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

「コアグピア」「テストチーム」「コアプレスタ」は積水メディカル株式会社の日本における登録商標です。

コアグピア用キャリブレーターN アッセイ表

Lot No : 4 0 8 R L U

使用試薬	表示値
コアグピア PT-N	8 9 %
コアグピア PT-Liquid	9 0 %
コアグピア F b g	2 7 9 mg/dL
テストチームS ATⅢ	1 0 6 %
テストチームS APL	1 0 3 %
テストチームS PLG	1 1 3 %
テストチームS PC	8 8 %

- * 校正用標準物質には、社内標準血漿を用いています。フィブリノゲンについては、NIBSC標準品に準拠しています。
- * 測定法により表示値は異なります。

コアプレスタ2000
CP3000



S400CF

