

ナノピア TARC用 TARCコントロール 使用説明書

本品は、自動分析装置を用いてナノピア TARCを使用し、血清中のヒト TARC を測定する際に、データ管理用として使用するものです。

【 使 用 法 】

1. 使用の前に穏やかに転倒混和し、そのまま使用してください。
2. 開栓後は、密栓して冷蔵保存(2～10℃)で2ヵ月間安定です。

【 取扱い上の注意事項 】

1. 本品は、ナノピア TARC用の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。
3. 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。
4. 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】1.0 mL×2 濃度×3

【貯蔵方法】2～10℃

【使用期限】外装に表示してあります。

ナノピア TARCでの参考測定値

Lot No. 1 0 5 R I U

Level I : 547 ～ 820 pg/mL

Level II : 1493 ～ 2239 pg/mL

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

「ナノピア」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。