

(Nタイプ)  
IL-2Rキャリブレーター  
使用説明書

本品は自動分析装置を用いて(Nタイプ) ナノピア IL-2Rを使用し、血清又は血漿中の可溶性インターロイキン-2レセプター(sIL-2R)を測定する際にキャリブレーターとして使用するものです。

【使用法】

1. 本品をそのまま使用します。
2. 生理食塩液を0 U/mLとして使用し、5濃度でのキャリブレーションを行ってください。

【取扱い上の注意事項】

1. 本品は(Nタイプ) ナノピア IL-2R用のキャリブレーターですので、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とき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】 1.0mL × 4濃度 × 1

【貯蔵方法】 2～10℃

【使用期限】 外装に表示してあります。

(Nタイプ) ナノピア IL-2RでのsIL-2R濃度  
Lot No. 102RJU

| 測定項目 | sIL-2R |
|------|--------|
| 単位   | U/mL   |
| ①    | 495    |
| ②    | 1889   |
| ③    | 4739   |
| ④    | 10403  |

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。