

使用説明書

**RPR標準血清**

この使用説明書をよく読んでから使用してください。  
また、必要時に読めるよう保管しておいてください。

**【内容】**

ヒト血清成分をベースとし、5種類の濃度に調製されています。

**【使用方法】**

1. 本品を常温に戻し、そのまま使用してください。
2. 検量線は、二重測定で作成します。

**【使用上または取り扱い上の注意】**

1. 表示値は、WHO基準物質にトレーサブルな自社一次標準品を基準としています。
2. 本品の原料はヒト由来の血清を使用しています。HIV抗体、HBs抗原及びHCV抗体が陰性であることを確認していますが、これらを含めたその他の病原体の存在は否定できませんので、検体と同様手袋、保護メガネを着用する等取り扱いには注意してください。また廃液、使用済み器具などは次亜塩素酸ナトリウム（有効塩素濃度1,000ppm、1時間以上浸漬）またはグルタールアルデヒド（2%、1時間以上浸漬）による消毒処理あるいはオートクレイブ（121℃、20分）による滅菌処理を行ってください。
3. 本品は保存剤としてアジ化ナトリウムを0.1%濃度以下となるよう添加していますので、誤って目に入ったり、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て等を受けてください。また、アジ化ナトリウムは鉛管、銅管と反応して爆発性の金属アジドを生成することがありますので、廃棄する場合は、大量の水とともに流してください。
4. 本品は開封後なるべく早く使用し、保存する場合は、蓋を閉めて、指定の貯蔵方法で保存してください。
5. 試薬および器具等を廃棄する場合には、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。
6. 使用期限が過ぎた場合は使用しないでください。

**【貯蔵方法・有効期間】\***

1. 貯蔵方法 2～8℃
2. 有効期間 6ヵ月（使用期限を外箱、容器に表示）

**【包装単位】**

試薬名	包装内容
RPR標準血清（5濃度）	1 mL × 5濃度 × 1

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