

CR-5501 ケトン体コントロール  
CR-5502 ケトン体コントロール  
CR-5503 ケトン体コントロール

注：この使用説明書をよく読んでから使用して下さい。

1. 製品内容

本製品は、ヒト血清をベースに 3-ヒドロキシ酪酸 (3-HB) を添加調製し凍結乾燥したものです。  
「総ケトン体 カイノス」及び「3-HB カイノス」の精度管理用血清としてご使用下さい。  
本製品の管理範囲は、容器ラベルに記載してあります。

2. 試薬の調製法

本品1バイアルに精製水 3mLを加え、緩やかに転倒混和して完全に溶解して下さい。  
溶解後は、蓋をして2~10 遮光保存するとき、2週間安定です。

3. 取り扱い上の注意

本製品については、HBs抗原、HIV抗体及びHCV抗体陰性であることが確認されておりますが、現時点ではどのような試験法を用いても人由来の血液製剤により絶対に感染しないという保証をすることは不可能です。従って、患者検体と同様、感染の危険性があるものとして取り扱いには充分注意して下さい。また、検体や本製品に接触した器具等についても、感染の危険性のあるものとして取り扱って下さい。

4. 貯法(有効期間)

2~10 で遮光保存  
1年間有効

5. 包装

| 品番      | 販売名        | 包装       | 参考濃度*       |
|---------|------------|----------|-------------|
| CR-5501 | ケトン体コントロール | 3mL用 × 6 | 約10 µmol/L  |
| CR-5502 | ケトン体コントロール | 3mL用 × 6 | 約100 µmol/L |
| CR-5503 | ケトン体コントロール | 3mL用 × 6 | 約300 µmol/L |

\*：参考濃度であり、管理範囲はロットにより変更されることがあります。

—— 製造販売元 ——



株式会社 **カイノス**

本 社 〒113-0033 東京都文京区本郷2-38-18 ☎03(3816)4485