

この添付文書をよく読んでから使用すること。

エイテスト コントロールセット

PIVKA-II・KL-6 精度管理用コントロールセット

本品は、PIVKA-IIキット及びシアル化糖鎖抗原KL-6キットの精度管理用に調製されたコントロールである。

**【使用法】

1. 常温に戻した本品1バイアルに精製水を正確に1.0mL加えて再栓する。
常温で約30分間正置した後、使用前に緩やかに転倒混和してから使用する。
2. 溶解後、冷蔵で2週間安定である。

【使用上又は取扱い上の注意】

1. 取扱い上（危険防止）の注意
 - (1) 本品にはヒト由来成分が含まれている。HBs抗原、HCV抗体及びHIV抗体陰性であることを確認しているが、万全を期す意味で検体と同様に十分注意して取扱うこと。
 - (2) 本品にはウシ血清アルブミン（牛海綿状脳症（BSE）無視できるリスクの国由来）が含まれている。ウシ血液はBSE感染伝播リスクが低いと言われているが、念のため潜在的な感染性があるものとして十分注意して取扱うこと。
 - (3) 誤って目や口に入った場合は、直ちに十分に洗い流すなどの応急処置を行い、必要があれば医師の手当てを受けること。
2. 使用上の注意
 - (1) 測定試薬（PIVKA-IIキット又はシアル化糖鎖抗原KL-6キット）の添付文書に従って測定すること。
 - (2) 使用期限を過ぎたものは使用しないこと。

3. 廃棄上の注意

- (1) 本品は保存剤として2w/w%のパーオキシ安息香酸メチルを含有している。
- (2) 試薬及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すること。

【包装単位】

エイテストコントロールセット …1箱(2濃度×3本)
レベルI …………… 1 mL用×3本
レベルII …………… 1 mL用×3本

**【保管方法・有効期間】

保管方法：暗所 2～10℃
有効期間：2年。使用期限は容器及び外箱に表示。

**【参考値】

製造番号及び使用期限をご確認の上、お問い合わせください。参考値表を弊社ホームページに掲載しております。

<http://www.sekisuiomedical.jp/index.html>

**【お問い合わせ先】

積水メディカル株式会社 学術担当
電話番号 0120-249-977
FAX番号 0120-247-477

*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