

シアル化糖鎖抗原 KL-6 測定用
**アキュラシード KL-6 用
キャリブレーターセット**

〔はじめに(使用目的)〕

本品は、アキュラシード KL-6 専用のキャリブレーターです。

〔内 容〕

| | |
|---------------------------|-----------|
| アキュラシード KL-6 用キャリブレーターセット | 1mL×2×2 種 |
| （KL-6 キャリブレーター 1 | 1mL×2） |
| （KL-6 キャリブレーター 2 | 1mL×2） |

〔付属品〕

| | |
|------------------------|-----|
| KL-6 キャリブレーター 1 用バーコード | 2 枚 |
| KL-6 キャリブレーター 2 用バーコード | 2 枚 |

〔表示値の設定〕

社内基準

〔使用方法〕

そのまま使用して下さい。
開栓後はなるべく速やかに使用し、使用後は乾燥しないよう密栓して2～10℃に保存して下さい。

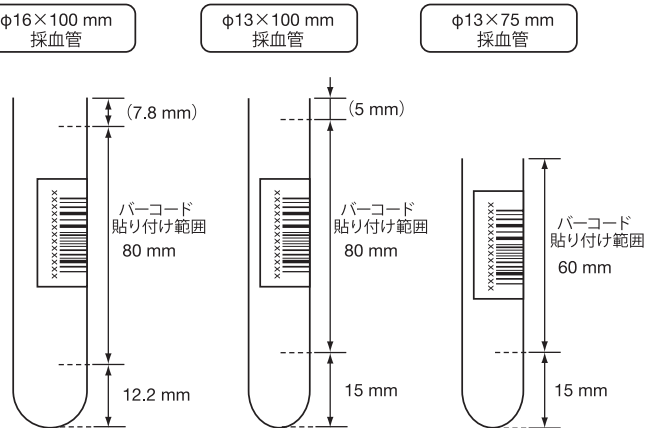
〔検量用試料のバーコード管理について〕

アキュラシード KL-6 用キャリブレーターセットの検体情報は、バーコードにより管理することができます。付属のバーコード(本ロット専用)を使用することにより検体情報の自動入力を行うことができます。

〔バーコードの使用法〕※

バーコードを採血管(試験管)に貼り、キャリブレーターを入れたサンプルカップを採血管(試験管)の上にセットします。

〔図 示〕



※詳細は、〔自動化学発光酵素免疫分析装置 Accuraseed® 取扱説明書〕を参照して下さい。

〔使用上又は取扱い上の注意〕

〔取扱い上(危険防止)の注意〕

- (1) 本品が誤って口や目に入ったり、皮膚に付着した場合には、直ちに大量の水で洗い流し、必要があれば医師の手当等を受けて下さい。
- (2) 本品はヒト由来成分を使用していますので、ウイルス感染等の危険性があるものとして、検体と同様に十分注意して取り扱って下さい。なお、本品は HBs 抗原、HIV-1/HIV-2 抗体及び HCV 抗体検査を行い、陰性の結果を得ています。

〔使用上の注意〕

- (1) この現品説明書に記載された使用方法に従って使用して下さい。また、当社の測定用試薬の添付文書も併せて参照して下さい。
- (2) 本品は指定された条件で保管し、使用期限を過ぎたものは使用しないで下さい。
- (3) 本品はこの現品説明書に記載されている用途以外には使用しないで下さい。
- (4) 本品を誤って凍結させた場合は使用しないで下さい。正しい結果が得られない可能性があります。

- (5) 別ロットのバーコードを使用しないで下さい。正しい結果が得られない可能性があります。
- (6) バーコードは、本品の使用が終了するまで保管して下さい。
- (7) 本品中の容器は他の目的に転用しないで下さい。

〔廃棄上の注意〕

- (1) 廃棄に際しては、廃棄物の処理及び清掃に関する法律(廃棄物処理法)及び排水基準に従って適切に処理して下さい。

〔貯蔵方法・使用期間〕

- (1) 貯蔵方法 2～10℃保存
- (2) 使用期間 製造後1か年間

〔包装単位〕

| | | |
|-----------|---------------------------|-----------|
| (コード番号) | (品名) | (包装) |
| 463-76401 | アキュラシード KL-6 用キャリブレーターセット | 1mL×2×2 種 |

〔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

富士フイルム 和光純薬株式会社

臨床検査薬 カスタマーサポートセンター

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町二丁目4番1号

Tel：03-3270-9134(ダイヤルイン)

販売元

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

製造元

富士フイルム 和光純薬株式会社

大阪府中央区道修町三丁目1番2号

Wako