

ルシカ® GA-L2専用 GA-L2 キャリブレーターL, H

本品は、ルシカ® GA-L2の値を校正するためのキャリブレーターです。ご使用にあたり、以下の説明をよくお読み下さい。

【調製方法】

- 1 GA-L2 キャリブレーターバイアル瓶（凍乾品）を冷蔵庫又は冷凍庫から取り出し、室温に放置します。
- 2 室温に戻したGA-L2 キャリブレーターL及びHのバイアル瓶に、正確に1.00 mLの精製水を加えて、室温で静置後、ローター等で混和するか、静かに転倒混和を実施し完全に溶解させます。

【使用方法】

- 1 GA濃度の測定には、キャリブレーターL及びHをご使用ください。
 - 2 ALB濃度の測定には、精製水及びキャリブレーターHをご使用ください。
- キャリブレーションの設定方法は、各自動分析装置の取扱説明書に従って下さい。

【使用上の注意】

- 1 本品は、HIV1/2抗体、HBs抗原、HCV抗体、HIV-1 (NAT)、HCV (NAT) 及びRPR検査で陰性の原料を用いて製造されています。しかし感染性を否定できる完全な検査方法がありませんので、使用時は検体の取扱いと同様ご注意ください。
- 2 本品の値は、同封の基準値表に表示してあります。基準値はロット毎に異なりますのでご注意ください。
- 3 本品調製後は密栓状態で保存し、液の濃縮は絶対に避けて下さい。
- 4 期限切れのキャリブレーターは使用しないで下さい。
- 5 キャリブレーターは感染性廃棄物として処理してください。また、使用後の容器を廃棄する場合には、廃棄物に関する規定に従って医療用廃棄物又は産業廃棄物等区別して処理してください。
- 6 試薬が誤って目や口等に入った場合は、直ちに水で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等を受けて下さい。

【保存方法及び有効期間】

本品の有効期間は、10℃以下（冷凍可）保存で製造から12ヵ月です。また、精製水で調製後は10℃以下（冷凍可）の保存で4週間使用できます。（使用期限は外装に記載してあります。）

【包装単位】

1. GA-L2 キャリブレーターL	1 mL用×1本
2. GA-L2 キャリブレーターH	1 mL用×1本
3. 基準値表	1枚

【製造販売元】

旭化成ファーマ株式会社

東京都千代田区有楽町一丁目1番2号

【問い合わせ先】

旭化成ファーマ株式会社 診断薬製品部

〒100-0006 東京都千代田区有楽町一丁目1番2号

TEL 03 (6699) 3617 FAX 03 (6699) 3688