



測定のトレーサビリティと不確かさ

メーカー名	旭化成ファーマ株式会社
項目名	グリコアルブミン
試薬名	ルシカ®GA-L2
機器名	日立7180形自動分析機 他
製造業者製品 校正物質 (製品キャリブレーター)	GA-L2キャリブレーター
精度管理物質 (製品コントロール)	

	標準物質	測定方法	安定性	不確かさ
一次基準測定操作法				
一次校正物質	高純度DOF-Lys, Lys			
二次基準測定操作法		二次基準測定操作法 (ID/MS法)		
二次校正物質	GA常用参照標準物質(JCCRM611)			M;3.146% H;2.797% HH;3.234%
製造業者社内推奨測定操作法		製造業者社内推奨測定操作法		
製造業者社内実用標準物質	社内一次標準物質			L;3.238% H;3.238%
製造業者社内標準測定操作法①		製造業者社内標準測定操作法①		
製造業者社内標準物質①	社内二次標準物質			L;3.246% H;3.249%
製造業者社内標準測定操作法②		製造業者社内標準測定操作法②		
製造業者製品校正物質 (製品キャリブレーター)	GA-L2キャリブレーター	日常検査法	凍結乾燥品:10°C以下有効期限まで 溶解後10°C以下4週間	L;3.260% H;3.253%
精度管理物質 (製品コントロール)				