

測定のトレーサビリティと不確かさ

メーカー名	積水メディカル		
項目名	バンコマイシン(ナノピア)		
試薬名	ナノピアTDM バンコマイシン		
機器名	日立自動分析装置7170		
届出番号	13A2X00197223001		
製造業者製品 校正物質 (製品キャリブレーター)	ナノピア用 バンコマイシンキャリブレーター(6濃度)		
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	拡張不確かさ
	冰十物兵	/AIAC/J/A	文だ江	IN IN THE 13 C
一次基準測定操作法				
一次校正物質	USP Standard *1			
二次基準測定操作法				
二次校正物質				
製造業者社内 標準測定操作法		製造業者内標準測定操作法		
製造業者社内 標準物質	社内標準試料 6濃度			
製造業者社内 標準測定操作法		製造業者内標準測定操作法		
製造業者製品 校正物質 (製品キャリブレーター)	ナノビ [°] ア用バンコマイシン キャリブレーター(6濃度)		2~10°C 6ヶ月	
精度管理物質 (製品コントロール)				

^{*1:}USP Standard(米国薬局方 標準品、厚生労働省告示120号で指定されている標準品)