



測定 の トレーサビリティ と 不確かさ

メーカー名	サーモフィッシャー社(マイクロジェニックス社)
項目名	ハロペリドール・ブロムペリドール (セディア)
試薬名	セディア-HAL/BRP
機器名	日立自動分析装置 7070
承認番号	21500AMY00156000
製造業者製品 校正物質 (製品キャリブレーター)	セディア ハロペリドールキャリブレーター:セディア ブロムペリドールキャリブレーター
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	拡張不確かさ
一次基準測定操作法				
一次校正物質	ハロペリドール: USP Standard * 1 ブロムペリドール: RDI			
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	サーモフィッシャー社 (マイクロジェニックス社) 社内管理用標準液			
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)	セディア ハロペリドールキャリブレーター セディア ブロムペリドールキャリブレーター 低値標準液:高値標準液		2~8°C 24か月	
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、厚生労働省告示第120号で指定されている標準品)