

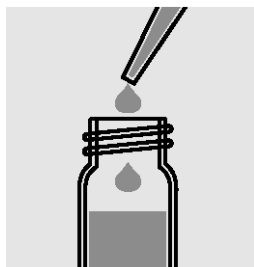
硝酸

プログラム番号

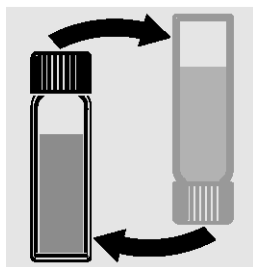
7314

WTW モデル番号	NO3-1 TC
分類:	KT(反応セル試験)
セル:	16 mm
測定範囲:	0.2~30.0 mg/l NO ₃ -N
	1.9~133.0 mg/l NO ₃
	mmol/l 表示が可能

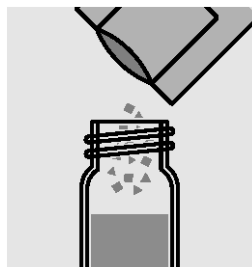
注: お使いの光度計による試験を利用する前に、試薬ブランク値を測定してください。



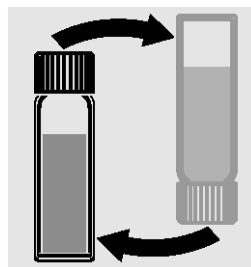
1. ピペットで 1.0ml の試料を反応セルに取り、セルをねじぶたで閉じます。



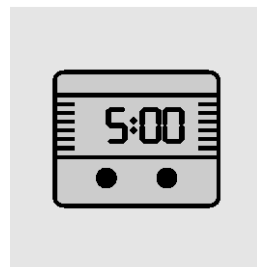
2. セルを慎重に振とうして (10 回) 中身を混合します。



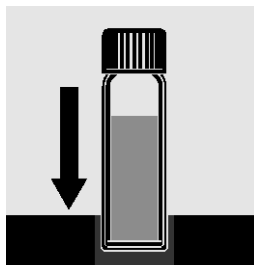
3. VARIO 硝酸クロモロープ粉末パックの中身を加え、ねじぶたでセルを閉じます。



4. セルを慎重に振とうして (10 回) 中身を混合します。固体物が少量溶け残ることがあります。



5. 5 分間放置して反応させます。



6. セルを光度計セルシャフトに挿入し、測定を開始してください。

注:

- 各試験パッケージを開始する都度、直前に新しい試薬のブランク値(試料の代わりに脱イオン水)を測定することを推奨します。