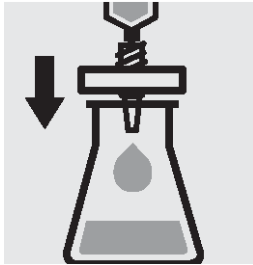
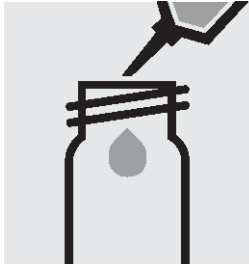


## 19253 ・ シアヌル酸

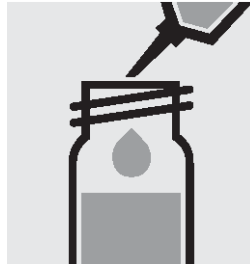
測定範囲： 2 - 160mg/l シアヌル酸 20mm セル



1. 試料を濾過します。



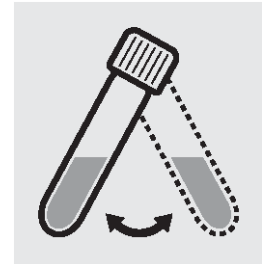
2. ピペットで 5.0ml の試料を空の丸セル(空のセル、CAT 番号 250621)に取ります。



3. ピペットで 5.0ml の蒸留水を加え、ねじふたで閉じて攪拌します。



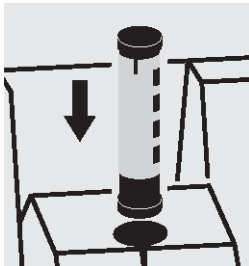
4. シアヌル酸 1 錠を加えて、攪拌棒で潰し、ねじふたで閉じます。



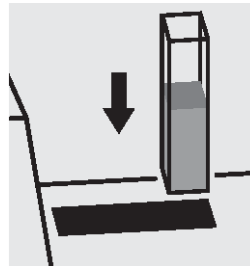
5. セルを振り回して、固体物を溶かします。



6. 溶液をセルに移します。



7. AutoSelector で測定法を選択します。



8. 各セルをセルコンパートメントにセットし、測定します。

### 品質保証:

測定システムを点検(試薬、測定装置、およびハンドリング)するため、シアヌル酸標準液を用意しなければなりません(「標準液」のセクションを参照)。