

○ 方法 940

方法适用试剂

品名	量程
色度	50-500度

应用范围

1. 本法适用于清洁水、轻度污染并略带黄色调的水，比较清洁的地面水、地下水等。

方法说明

本法参考中华人民共和国国家标准GB11903-89铂钴比色法

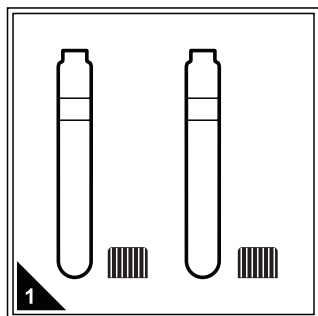
配套仪器

使用本产品需配套专用检测仪，建议使用TitrC[®]水质检测仪器，仪器须具备16mm比色孔。

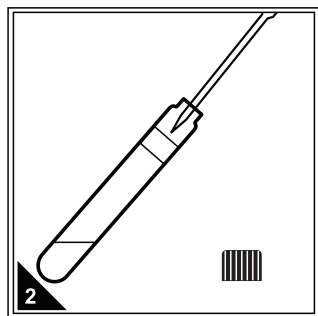
注意事项

试样有浊度时，应用0.45um滤膜过滤器过滤后测定。

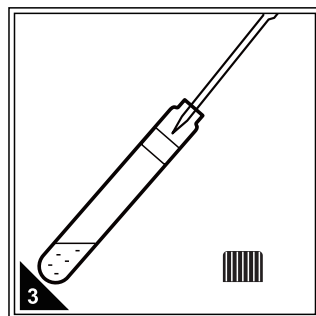
操作步骤



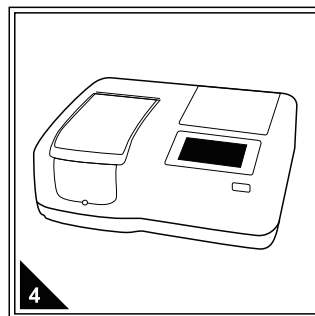
取试剂管若干，一支作为空白样，再根据待测水样的数量选择相同数量的试剂管作为待测样，置于试管架上。



空白样：精密移取5mL蒸馏水加入试剂管中摇匀。



待测水样：按步骤2的方法移取5mL试样加入到其他试剂管内，摇匀后测量



测定：打开专用水质检测仪并按要求进行预热，选择色度的测定方法进行测量，测量前用软纸擦干净试管外壁。先放入空白样，按调零进行置零操作再放入待测样，按读数直接读取。