

哈希PCII型余氯检测仪

产品名称	哈希PCII型余氯检测仪
公司名称	上海鑫嵩实业有限公司
价格	4000.00/台
规格参数	品牌:哈希 型号:PCII
公司地址	上海市嘉定区新源路155弄16号
联系电话	17701823518 15821209857

产品详情

哈希PCII型余氯检测仪

目的

规范哈希PCII型余氯检测仪工作程序，正确使用仪器，保证检测工作顺利进行，确保操作人员人身安全和仪器安全。

适用范围

适用于测定生活饮用水及其水源水的总余氯及游离余氯。

职责

哈希PCII型余氯检测仪操作人员按照本规程操作仪器，对仪器进行日常维护并作使用登记，其保管人员负责对仪器进行定期维护与保养，科室负责人负责仪器的综合管理。

该系列产品是哈希公司按照国际规范化的检测方法进行预先编程，将标准曲线存入单参数水质分析仪中，在标准化的实验室内进行了出厂前的严格校准验证。该系列单参数水质分析仪可进行一项或多项参数的测量，可直接显示测量结果。

哈希PCII型余氯检测仪

主要技术参数

波长：型号不同有所区别；

光度测定范围：0-2.5ABS；

检测项目：游离氯、总氯；

检测方法：DPD法；

检测范围（mg/L）：0.02-2.00Cl₂；

操作环境：10~50℃，0-90%的相对湿度；

电源：7号碱性电池；

重量：230g。

操作程序

移取10ml样品到一个样池中，作为空白样，盖上盖子。

按下“POWER”键，打开仪器，保证显示屏上的箭头指向“LR”。

擦干净空白样品池外壁，将其插入样品池固定架，菱形标记面向显示屏。盖上遮光盖。

按下蓝色键，显示屏显示“----”，然后“0.00”。取出样品池。

移取10ml样品到另一个样品池中。

制备样品：加一包DPD余氯试剂粉包（21055-69）或DPD总氯试剂粉包（21056-69）到样品池中。

盖上盖子，轻轻摇晃20秒。如果有氯存在，溶液会显现粉红色。

对于余氯，迅速擦干净样品池外壁，插入样品池固定架，菱形标记面向显示屏。盖上遮光盖，立即执行步骤10。在1分钟内完成步骤7和8。

对于总氯，擦干净样品池外壁，插入样品池固定架，菱形标记面向显示屏。盖上遮光盖，等待3到6分钟。执行步骤10。

按下绿色键。显示屏显示“----”，然后以mg/L Cl₂显示结果。

仪器维护 按照仪器使用说明书有关要求，进行日常的维护保养，并做好记录。

支持性文件 哈希PCII型余氯检测仪使用说明书。

哈希PCII型余氯检测仪

重点推荐

58700-00

余氯和总氯水质分析仪

58700-51

二氧化氯水质分析仪

58700-40

氨氮水质分析仪

58700-05

氟化物水质分析仪

58700-04

臭氧水质分析仪