

测汞仪 北光 水质快速分析仪

产品名称	测汞仪 北光 水质快速分析仪
公司名称	长沙市天心区确立仪器经营部
价格	.00/个
规格参数	品牌:北光 型号:WCG-207 类型:水质快速分析仪
公司地址	长沙市天心区新开铺路174号润丰园13栋601房。
联系电话	86-073185503818;13308415467 13667310423

产品详情

品牌	北光	型号	WCG-207
类型	水质快速分析仪	测量范围	0.04 ~ 100ug/L

1、标准

符合国家标准“gb 7468-87 水质、总汞的测定 冷原子吸收分光光度法”

2、仪器的使用部门

各部门的环境监测系统，地质、水文、自来水、环境科研单位及各大中型企业监测室、实验室等。

3、仪器应用范围

该仪器主要应用在地表水、地下水、工业废水中含汞量的测量，也可用于废气和固体中含汞量的测定。

4、仪器的技术指标

检出限：微分测量：0.02 (μg/l)

低浓度测量：0.4 (μg/l)

高浓度测量：2(μg/l)

变异系数：微分测量 < 10% (0.32 μg/l)

低浓度测量 < 5% (3.2 μg/l)

高浓度测量 < 5% (32 μ g/l)

最佳测量范围：微分测量：(0.04-0.64) μ g/l

低浓度测量：(0.4-10) μ g/l

高浓度测量：(2-100) μ g/l

相关系数：微分测量 > 0.995

低浓度测量 > 0.999

高浓度测量 > 0.999

使用电源：交流220v30w

使用温度：10 -30

使用湿度：< 80%rh

体积（卧式）：(420 \times 300 \times 160) mm

重量：净重15kg。

5、仪器特点

仪器灵敏度高、测量范围宽、重现性好

具有数据储存、查询、打印功能

具有还原图形的原始记录功能

操作简便，可使用windows 2000/xp操作系统

采用usb接口、计算机控制、自动化程度高

仪器操作简单、无记忆效应、带有测量结果直读功能

所用化学试剂品种少、量少、不用高纯氮气做载气，使用成本低

6、仪器的正常工作环境条件

市电要求稳定，建议配接 1-5kw 电子交流稳压电源

室温要求10-30 ，湿度20-80%（rh）

室内空气清洁，无汞蒸汽污染

室内适当通风