

# 默克Merck NOVA 30A多参数水质分析仪/光电比色计/分光光度计

产品名称	默克Merck NOVA 30A多参数水质分析仪/光电比色计/分光光度计
公司名称	济南西美贸易有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:MERCK 型号:NOVA30A 检测项目:重金属,色度,浑浊度,总硬度,盐度,溶解氧,PH
公司地址	山东省济南市历下区奥体西路1222号力高国际6号楼1112室
联系电话	15550053521

## 产品详情

nova30是一款基本型的多参数水质分析仪，它紧凑方便，功能强大，而且只要您需要，它完全可以便携使用！仪器可以运行几乎所有重要的预装管试剂以进行水及废水的测试。虽然是一款基本型的仪器，它仍然具有方便的条形码自动识别测试方法功能，aqa支持和文件储存等强大功能。技术参数：

### 技术指标：

6档波长：340, 445, 525, 550, 605, 690 nm，精度：± 2 nm, 半波宽：10 nm；光度重现性：0.001 a at 1.000 a  
分辨率：0.001 a；显示类型：吸光度和浓度，吸光度范围：-0.300 a - 3.200a；钨灯光源，无预热过程，测试时间大约2秒；实时时钟功能 比色皿类型：16 mm 圆形比色管；条形码自动识别测试方法功能；3种质量控制模式（aqa），零点及浊度校正功能；rs232 c接口，可连接打印机和电脑，免费方法升级；最多可存储500个测量结果；电源供给：220v, 50 hz，带可充电蓄电池 储存温度：-25 °c - 65 °c 工作温度：+5 °c - 40 °c 湿度：75% 体积：140 x 270 x 260 mm (h x d x b) 重量：2.8 kg

### 主要特点：

- 内置预制超过130条标准曲线，可对水和废水中超过50多个指标进行分析；
- nova30/60/400仪器内置方法都储存了空白值，在进行样品测量时被自动扣除。如无特殊需要，用户不用自己做空白值扣除工作——节约试剂和实验时间。
- 条形码自动识别，操作简单，快速，方便，避免测试错误；
- 强大的aqa分析质量控制程序，保证结果的准确性；
- 零点校正，浊度修正和波长的校验，提高测试的精度；
- 可选配蓄电池，满足应急及现场监测；
- 配置rs232标准接口，能处理数据，并可免费升级分析方法，投资永远不会过期；
- 多种测试方法通过德国din及美国usepai认证，并在中国国家环境监测总站通过检测（有检测报告）。

货号	产品名称	规格	包装	备注
1.09748.0001	nova30a多参数水质分析仪		1台	带蓄电池
1.09749.0001	nova30a配套钨灯		1只	
1.09769.0001	nova30a便携箱		1个	
1.14724.0001	圆形比色管	16mm	1包	25支装
1.14964.0002	电脑配套软件		1套	
1.14667.0001	电脑连接线		1根	

本产品的品牌是MERCK，型号是NOVA30A，检测项目是重金属,色度,浑浊度,总硬度,盐度,溶解氧,PH，类型是多参数水质分析仪，测量范围是见资料，测量精度是见资料，电源电压是见资料，分辨率是见资料，适用行业是水厂化验室,疾控中心,水产养殖业,医院,游泳馆，加工定制是否，用途是见资料