

实验室分析检测仪器TOC测定仪德国耶拿multiN/C UV

产品名称	实验室分析检测仪器TOC测定仪德国耶拿multiN/C UV
公司名称	上海德沃斯科技仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:TOC测定 品牌:耶拿 型号:multiN/CUV
公司地址	青浦区西岑街349号2幢3层C区310室
联系电话	021-34633039 13764317865

产品详情

类型	TOC测定	品牌	耶拿
型号	multiN/C UV	仪器放大倍数	0
目镜放大倍数	0	物镜放大倍数	0
重量	0 (g)	适用范围	0
装箱数	1		

产品简介：

1. 紫外线双波长照射：254nm和氧化能力更强的185nm,可迅速、完整地包围整个样品池，有效地提高氧化能力，使样品充分被氧化2. 极宽的toc测量范围，可达0 - 10000 ppm，可设置输出浓度范围3. 更低的检出限，达2ppb4. 更大的进样体积进一步减小误差，最大进样体积达20000 ul，每次可设定重复进样10次以内。5. 大颗粒样品处理能力(0.3 mm)6. 四通道的ndir检测器? 1)3个测量通道，1个参比通道，自动选择量程? 2)自动进行漂移校正7. 全自动的样品酸化、吹扫、自动检漏8. 提供tc/ic/toc(diff)/npoc/npoc(+)标准测量方法，满足不同测量需求9. multiwin软件符合glp规范，并满足fda21 cfr part11的要求10. 完全遵循usp，欧洲药典ep，英国药典bp及其它相关国际国内标准的要求，并且可根据客户要求可做3q认证11. 可选配49/64/116自动进样器12. 可以设置报警点，有液位传感器，可在没有样品时给出报警，停止测试。真正实现无人监测；同时进样的水流量可调节，最低10升/小时13. 分析时间间隔可根据您的具体要求，在10--999分钟之间任意设置14. 样品不与空气接触，ic很低，控制在10%以下，完成一次样品的测量只需6分钟

技术参数

测量范围：0 - 10000 mg/l检测器：非色散红外检测器 (ndir)---

四通道紫外灯：254nm和185nm双波长照射最高含盐量：85g/l颗粒物兼容性：0.3 mm进样体积：50

ul-20000 ul重现性：<1.5%检出限：2 ppb