

北京中科技达公司 单通道紫外照度计 单通道紫外照度计

产品名称	北京中科技达公司 单通道紫外照度计 单通道紫外照度计
公司名称	北京中科技达科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区民族园路2号3幢3层301内3067室
联系电话	13901256548

产品详情

(单通道) 紫外辐照计

以下内容由中科技达为您提供，今天我们来分享紫外辐照计的相关内容，希望对行业的朋友有所帮助！

* 短期不稳定性： $\pm 1\%$ （开机 30min 后）

* 疲劳特性：衰减量小于 2%

* 零值误差：满量程的 $\pm 1\%$

* 响应时间：1 秒

* 使用环境：温度(0 ~ 40) ，湿度 < 85%RH

* 尺寸和重量：160mm × 78mm × 43mm；0.2kg

* 电源：常规使用 6F22 型 9V 积层电池一只亦可使用数据线连接 USB 接口、5V 电源适配器供电

整机功耗 < 0.1VA

(单通道) 紫外辐照计

UV-B 型紫外辐照计采用 SMT 贴片技术，选用精度较高低功耗数字芯片，仪器外壳为流线型设计，探测

器经过严格的光谱及角度特性校正，单通道紫外照度计，性能稳定，适用性强。该仪器适用于杀菌、光刻、紫外光源、水处理、育种等领域的紫外辐照度测量工作。

期望大家在选购紫外辐照计时多一份细心，单通道紫外照度计，少一份浮躁，不要错过细节疑问。想要了解更多紫外辐照计的相关资讯，单通道紫外照度计报价，欢迎拨打图片上的热线电话！！

(单通道)紫外辐照计的主要技术指标介绍

*疲劳特性：衰减量小于 2%

*零值误差：满量程的 $\pm 1\%$

*响应时间：1 秒

*使用环境：温度(0 ~ 40) ，湿度 < 85%RH

*尺寸和重量：160mm × 78mm × 43mm；0.2kg

*电源：常规使用 6F22 型 9V 积层电池一只亦可使用数据线连接 USB 接口、5V 电源适配器供电

期望大家在选购紫外辐照计时多一份细心，少一份浮躁，不要错过细节疑问。想要了解更多紫外辐照计的相关资讯，欢迎拨打图片上的热线电话！！

北京中科技达公司-单通道紫外照度计多少钱-单通道紫外照度计由北京中科技达科技有限公司提供。北京中科技达科技有限公司在分析仪器这一领域倾注了诸多的热忱和热情，中科技达一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：刘经理。