

岛津小型拉曼分光光度计

RM-3000

安装准备条件书

目录

1.前言

2.安装条件

1. 前言

RM-3000 是应用了最新计算机技术的高性能和高灵敏度的仪器。本资料概述了为了顺利安装仪器需要用户准备的条件，为了能准确分析和保证仪器的长寿命的使用，请准确理解并按要求准备安装统计。

2. 安装条件

2.1 仪器的配置和安装场所的环境

尺寸：290mmX220mmX100mm（整机）155mmX74mmX25mm（操作手柄）

重量：3.8kg（主机）

除以上外，还要安排计算机和打印机的位置。

仪器附近不能有产生强磁场或强电场或高频电磁波的设备。

仪器要安装在通风良好的位置。

安装的位置不能有振动。

避免仪器安装在有灰尘高湿度和有腐蚀性气体的位置。

避免仪器安装在有阳光直射的位置。

操作温度范围：0~45℃

极限操作湿度 90%。

电源要求：外部电源适配器 100-240VAC 50/60Hz

电器设备技术标准，可靠接地。

主机上盖可以开启，请注意开启时留出空隙不要误碰到其他物品。

主机和探头间的光纤长度 1 米。

项目	条件	确认
1 安装/放置场所	不能有产生强磁场或强电场或高频电磁波的设备。	<input type="checkbox"/>
	满足主机尺寸要求：290mmX220mmX100mm	<input type="checkbox"/>
	能承受主机重量：3.8kg	<input type="checkbox"/>
	通风良好	<input type="checkbox"/>
	无振动	<input type="checkbox"/>
	避免灰尘高湿度和有腐蚀性气体	<input type="checkbox"/>
2 温度	0~45℃	<input type="checkbox"/>
3 湿度	极限值 RH90%	<input type="checkbox"/>
4 电源要求	能接外部电源适配器 100-240VAC 50/60Hz	<input type="checkbox"/>
5 接地要求	可靠接地	<input type="checkbox"/>