

# 北京紫外线杀菌灯价格/紫外加速老化灯管规格

产品名称	北京紫外线杀菌灯价格/紫外加速老化灯管规格
公司名称	合肥赛帆试验设备有限公司
价格	200.00/元
规格参数	
公司地址	合肥市新站综合开发试验区新蚌埠路168号
联系电话	0551-4261311 13966670607

## 产品详情

<http://www.saifor17.com/saifor-ParentList-385753/> 紫外线灯用途：紫外线灯采用荧光紫外灯为光源，通过模拟自然阳光中的紫外光，对材料进行加速耐候性试验，以获得材料耐候性的结果。

一、紫外线灯参数：1、灯管型号：UVA-340、UVB-313、UVC-365 2、灯管长度：1200mm

3、直径：38mm/26mm 4、紫外波长：280nm~400nm 5、辐照度范围：50w/m<sup>2</sup>

6、灯管功率：40W 二、紫外灯介绍：1、UVA-340紫外线灯

UVA-340紫外线灯模拟阳光紫外线的最佳选择（光老化）。UVA-340可极好的模拟临界短波波长范围阳光光谱，波长范围为315~400nm的光谱，它的发光光谱能量主要集中在340nm的波长处。

大多数试验要求推荐采用UVA-340型紫外灯，它是模拟夏天正中午日光照射后的情况，UVA-340紫外老化灯管在340nm处有一个发射峰。2、UVB-313紫外线灯管

UVB-313紫外线灯管用于最大程度的加速试验（加速老化）。UVB-313紫外线灯管所采用的短波长UV比目前地球表面上通常找到的UV光波更为强烈，尽管这些比自然波长短许多的UV光却能够最大程度地加速试验，波长范围为280~315nm，它发光光谱能量主要集中在313nm波长处。需要加快老化速度的试验结果推荐采用UVB-313型紫外线灯管，UVB-313紫外线灯管在313nm处有一个发射峰。

3、UVC-365紫外线杀菌灯 UVC-365紫外线杀菌灯的发光光谱能量主要集中在365nm波长处。

需要杀菌结果的检测试验推荐采用UVC-365型紫外线杀菌灯，UVC-365紫外线杀菌灯在365nm处有一个发射峰。4、紫外线灯管的有效使用寿命国产：500h-700h左右，进口：1600h-1800h左右。

免费送货上门(负责发货时运输途中的损坏，让客户无后顾之忧)。合肥赛帆试验设备有限公司电

话：0551-4261311 4261195 传真：0551-4260019 手机：13966670607 Q Q:1390002707 E-

mail:lssaifan@163.com 联系人:李闪 更多产品信息请浏览：<http://www.saifor17.com> <http://www.hfsaifan.com>

<http://www.saifan17.com>