|  |
| --- |
| http://www.westernquartz.com.cn/pics/index_r7_c9.gif |
|  |
|

|  |
| --- |
| **增加灯管寿命的小秘诀****过多启动次数**         避免过多的不必要启动。当灯管为第一次启动，内部的压力是很低的。 在这段时间内的电极放射出的能量非常弱，会释出钨进入灯管内；这会造成污染并使灯过早老化。所以说，启动灯管必须用高功率启动；是可以减少启动时间。但是太高的功率启动灯，会使灯管两端过热变黑。鉴于此原因，我们必须要有良好的准备功夫。 **探查反射罩及冷却系统**         察看看机台里的反射罩是否干净且从灯管的辐射能中看灯管是否有变形。时间性的更换反射罩也是维护设备及灯管是否能产生最大效益的必要性保养之一步骤。抽风叶上层层累积的灰土会使空气在设备中不流通，即会影响冷却系统的功用。这种状况下，灯管操作时会有过热造成操作电压大幅度下降，减少输出能。有时灯管能量下降是不明显，所以定期的将灯管转动一下会是个好建议。 **小心安装灯管**         灯管的寿命长短是可以依照原厂指示小心安装。例如：避免让手指上的油脂沾粘在灯管弧长部分；请使用纸巾或棉织手套（我们公司会免费送您手套供您使用）。为确保灯管的能量发挥最大化，您可以使用市面上清洁玻璃的魔术灵或挥发性强的酒精清洁灯的表面。重要的一点为：确定电线连接电源并无腐蚀。灯管两端适当放入接口处不宜太紧或太松以免限制反射罩的移动。请注意两边的引线接近电子接头应该系紧也保持干净。通常我们出厂的环状接头大都符合各公司机台的规格，是很有弹性的。 |

 |