

# 贺利氏Heraeus FUSION UV机灯管 558412H 维修

产品名称	贺利氏Heraeus FUSION UV机灯管 558412H 维修
公司名称	深圳市曝宏泰科技有限公司
价格	2400.00/个
规格参数	品牌:FUSION 型号:558432 产地:美国
公司地址	深圳市宝安区
联系电话	1369-9763494 13699763494

## 产品详情

HERAEUS UV灯管558412H · UV灯管558412H光输出强/红外热量少：无极UV灯管发出的光中含有大量的紫外线及少量的红外线，从而减少了在物料中产生的热量。

· UV灯管558412H更换速度快：无极性、直接插接式安装，可在数分钟之内完成对UV灯管558412H的更换。

HERAEUS UV紫外系统公司的微波激发型HERAEUS UV灯管558412H工作时不需要借助传统弧光灯必不可少的金属电极，因而有效地避免了传统紫外灯常见的启动慢、输出不稳定、衰减、能耗大、热量高等弊端，是性能可靠、稳定、效率高的无极紫外UV灯管固化灯具。选择HERAEUS UV灯管558412H，可大大缩短停机时间、使日常维护减至少、达到大的产量。 HERAEUS LH6型无极紫外灯系统 集合了所有180瓦特/厘米微波激发UV灯管558412H的优点，产品的部件更为紧凑，无极灯管具有高性价比、无极灯管启动快、无极灯管效率高、无极灯管热量低、无极灯管能耗低及可遥控操作等性能，UV灯管能使您在生产过程中得到诸多好处。

UV灯管型号：558412H, 558412H, +V,+H等多种选择。

UV灯管558412H功率：500瓦特/英寸（180瓦特/厘米）；3000瓦特。

无极灯管箱型号：I6B、I300M、I301M。

无极灯管电源箱型号：LH6

辐深HERAEUS UV系统配件型号

BULB AY-UV IRAD,BH9H, 9mm,6" 9mm X 11mm,558412

HERAEUS UV灯管558394D / HERAEUS UV灯管558412H / HERAEUS UV灯管558417V ; HERAEUS UV机磁控管78613/554173/80136953 ; HERAEUS I6反射罩581671 514401/ 80132502 ; HERAEUS LH6屏蔽网581732 019714 ; HERAEUS I6光敏电阻588453 588451 587931 ; HERAEUS I6风压开关233982 ; HERAEUS 整流桥550761 ; HERAEUS I6灯丝变压器36506 ; HERAEUS UV P6探头79961 ;

## 产品说明：

HERAEUS LH6灯箱 · HERAEUS UV紫外系统公司无极技术：即使频繁地进行开关操作，也不会对UV灯管558412H的紫外输出性能或UV灯管558412H的使用寿命产生不利影响。同时，能保持其发出的紫外光谱分布的一致性。 · 聚焦型椭圆形反射罩：可将UV灯管558412H大量的紫外能量聚集于待硬化物料上。 · 补助空气冷却系统：补助空气流过反射器。空气可由一体式风机或者远程风机提供。 · 模块化设计：多个标准部件可以端端相连，用以进行效率一致的固艺操作，并且可单独或者整体控制。 HERAEUS LH6电源控制箱 · 开/关/待机控制功能：无极灯管启动过程更方便，无极灯管更快捷 · 安全互锁装置：可与生产线相连接，UV灯管558412H可随生产线的开启与关闭自动启动与停机，并可实现互锁功能。 · 故障显示功能：当UV灯管558412H不能正常工作时，控制器上会显示出功能失常的部分。 · 从动式选项：多台电源控制箱组成的系统，用户可以通过编制程序确定主电源控制箱，并控制其他电源控制箱，可与辐深(Heraeus UV)公司生产的其他设备混合使用，或者受控于其他设备。

电源控制箱型号二：LH6型。具有快启特性：待机时间（多达40秒钟）内，UV灯管558412H保持低功率工作，可在待机时间内任何时间重启，无须15秒钟冷却UV灯管。

尺寸：13.9英寸（353毫米）宽×8英寸（204毫米）高×23英寸（584毫米）厚。我们建议：产品后部应另有12英寸（300毫米）空隙以接入电线。重量：88.6磅（40.3千克重）。其他规格与LH6型相同。冷却：自带内置风扇，令却UV灯管和磁控管。控制功能项：电源开/关；灯：开启/待机/关闭-重置。叠放：可以把不超过三个的电源控制箱LH6叠放在一起；将上面一个电源控制箱LH6的软质支撑脚放入下面一个电源控制箱LH6顶部的凹槽中即可。电气规格：单相交流200-240伏特，18安培，50/60赫兹。

HERAEUS LH6 简单易用的模块化结构 LH6：易于插接——为方便插接，所有的接线在使用前需预先接好。多台电源控制箱LH6可以互相连接在一起，作为一个单独的电源体系工作。

LH6：通用组件 其模块化设计允许两个或多个灯箱I6B部件端端相接，形成较宽的固化宽幅物料。多台电源控制箱LH6可以彼此叠放，互相连接，组成一个统一的操作系统。 LH6：UV灯管具有快速重启功能这是一项可供用户选用的功能：当UV灯管熄灭后，可在任何时间重启（无须短暂时冷时间，这是通常UV灯管重启所不可少的）。

LH6：设计紧凑，非常容易安装在任意空间与方位。模块化灯箱I6B组件可以和一体化风机一起安装，或者，为使整体结构更加紧凑，也可以由外接远程风机提供冷却UV灯管。电源控制箱LH6可放置在任意适宜的位置上，与灯箱I6B组件通过适当的电缆相连接。

· UV灯管558412H使用寿命期内，有效固化宽度可保持不变：无极性就不会存在老化问题，不会在UV灯管558412H两端出现“黑化”现象，无极灯管因此固化宽度不会发生减少的现象。

· 可输出具有不同光谱分布的无极紫外灯：“H”、“D”、“V”等多种UV灯管可选。用户可根据固化材料的反应敏感程度的不同，优化选择对应的紫外光光波长范围，从而获得性能更为理想的终产品。 · UV灯管558412H的使用寿命长：如不考虑UV灯管开与关的时间累计，这种6英寸大小的UV灯管，如“H”型UV灯管可使用8000个小时，HERAEUS UV灯管558412H可使用6000小时。 · UV灯管快速启动和重启：无须使用闭合器及其配套机械式快门装置

HERAEUS LH6型紫外灯系统 规格说明：下列规格参数来自包含反射器以及电源控制箱的单个UV灯管558412H。通过将多个UV灯管558412H部件端端相连，电源控制箱叠放或者相互连接，可组成较大的灯具系统；HERAEUS LH6系统使用HERAEUS LH6电源和HERAEUS I6B灯箱

I6B灯箱尺寸：（沿灯管轴线）长度为6.7英寸（168毫米）长 × （灯具的正面）8.2英寸（208毫米）宽。

LH6灯箱高度：

I6B：19.9英寸（506毫米）高。风机顶部尺寸：6.7英寸（168毫米）× 10.3英寸（260毫米）。

I6B：10.9英寸（277毫米）高。顶部表面尺寸为：6.7英寸（168毫米）× 10.3英寸（260毫米）。

灯箱重量：I6B：30磅（14千克）、I300M/I301M：17磅（8千克）。电源控制箱型号一：LH6型

尺寸：13.9英寸（353毫米）宽 × 7英寸（180毫米）高 × 15.8英寸（400毫米）厚。

我们建议：在电源后部，须另有12英寸（300毫米）空隙距离以连接电线。重量：68磅（31千克）。