

反应釜UV灯管，反应器UV灯

产品名称	反应釜UV灯管，反应器UV灯
公司名称	上海拓贝电子科技有限公司
价格	600.00/只
规格参数	拓贝:单侧接电 HG:200W-20KW 上海:高压，中压，低压
公司地址	嘉定工业区叶城路505弄65号
联系电话	021-59163912 13818666536

产品详情

反应釜UV灯管，反应器UV灯管，氯化反应UV灯管，化学反应紫外线灯管，化工行业UV灯，单侧出线UV灯管

一、UV概念UV是紫外线的英文（Ultra-Violet Ray）缩写，工业用UV光源光谱范围是200nm-450nm，以365nm为中心。

二、UV固化UV固化在英文中称UV Curing 或 UV Coating，UV固化是光化学反应，即液态的UV照射可固化材料经印刷或涂布到承印物或工件表面，经UV光线照射实现硬化的过程，UV固化与传统的干燥过程相似，但原理不同，传统的干燥一般借助于涂敷材料中溶剂的挥发而形成硬化，而UV固化交联则无溶剂挥发。三、UV灯UV灯为气体放电灯，气体放电灯分为弧光放电和辉光放电，UV固化中常用UV灯为弧光放电灯，其工作原理是：在真空的石英管中加入定量的高纯汞（水银），通过对两端电极提供电压差（压降），产生离子放电，从而产生紫外线辐射。四、UV灯的强度UV灯的强度取决于UV灯管的功率密度，一般常用规格有：80W/cm 即 200W/inch120W/cm 即 300W/inch160W/cm 即 400W/inch240W/cm 即 600W/inch