

6606AP41 Hanovia海诺威UV灯

产品名称	6606AP41 Hanovia海诺威UV灯
公司名称	厦门良厦贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:Hanovia海诺威 型号:6606AP41
公司地址	中国（福建）自由贸易试验区厦门片区中埔社10190号（注册地址）
联系电话	0592-6013840 15396145919

产品详情

Hanovia海诺威自1924年成立于英国伦敦，依托集团公司强大的科技实力和雄厚的资金优势，始终致力于紫外灯管和紫外系统的开发与应用研究，专注于紫外科技至今已有八十多年

的历史。海诺威是英国豪迈（Halma）国际集团的一级子公司；豪迈国际集团始建于1894年，总部位于英国。HANOVIA始终领跑紫外科技应用的各个领域；完美整合了低压紫外科

技和中压紫外科技，是目前全球唯一一家能自己开发生产中压紫外灯管和监测设备的系统供应商。

开发：金卤灯是中压汞弧灯的进一步发展，它添加了一些稀有金属和碘化物来产生特定的光谱输出。这类固化灯广泛地用于形象艺术、印刷和表面涂层工业，以及使用光引发剂的

行业。这种金卤灯的制造传统上属于大型跨国照明设备公司的生产范围，但是HANOVIA从1990年就已经开始制造，它设在美国的工厂能够为市场提供几乎所有系列的产品。制造：HANOVIA拥有独特的金卤灯制造设备。由于所有的抽空和填充进度均由计算机系统控制，因此可以保持生产的一致性和极低的批次差异因素。通过所有制造阶段的全面监控

，以及每支灯在出厂前的测试和检查，进一步保证了这种一致性。

6504A431
6520A441
6540A444
6555A432
6560A445

6505AP44
6524A444
6542A500
6540A446
6577A442

6508A431
6525A451
6550A431
6580A431
6810H441

6512A442
6530A431
6806A441
6809A442
6812C443

以上型号为常规型号，其他型号请联系我们咨询

UV紫外线灯管采用纯石英管制造，使紫外线能量能大量穿透，加速固化油墨UV上光等产品表层化合物，我司所销售UV灯管，光谱有效范围在250-450nm之间，

主波峰为365nm,有700多个品种。功率有1KW、2KW、3KW、4KW、5KW、6KW、7KW、8KW、9KW、22KW、23KW、24KW、25KW之间，UV灯管放射

能量可达到800--1300小时，固化效果佳，灯管紫外线输出稳定