

# 荧光积分球 液体荧光积分球 常晖电子

产品名称	荧光积分球 液体荧光积分球 常晖电子
公司名称	广州常晖电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区骏业路257号（企业）第二栋（部位：701房）
联系电话	13202544427 13202544427

## 产品详情

### 积分球的用途以及价格

广州常晖电子积分球 可根据客户需要进行设计积分球的非标定制，积分球的用途以及价格测试光源的光通量，色温，光效等参数，系统根据用户不同需求配有亮度/辐射/光谱监测模块监视光源亮度及光谱输出，液体荧光积分球，所有配置监视模块的积分球光源出厂前均经过精细的光谱辐射校准。广州常晖电子科技有限公司，主要生产：积分球、IS积分球、光谱积分球、聚四氟乙烯积分球、硫酸钡积分球、积分球定标等等。我们主要销售：广东、福建、江西、江苏、浙江、广西、海南等等全国各个省市。广州常晖电子科技有限公司以人为本、诚信立足、创新致远。努力为顾客生产好产品。广州常晖电子科技有限公司是生产：漫反射积分球，光学积分球，激光波长检测积分球，led积分球，测光积分球，积分球均匀光源的厂家。广州常晖电子科技有限公司生产的积分球起反射率高达98%，并且抗老化程度强。最重要的是我们的积分球都是支持定制做的哦，周期一般在10天--20天左右。

为何要使用积分球？？其使用时机为何？？

一般而言，光学扩散片在小心地使用状况下，可降低量测时因侦测器上之入射光源不均匀分布或光束稍微偏移所造成之些微误差，因而可提高量测之准确度好，是在更精密的量测时，您就必须使用积分球作为光学扩散器以使得上述之误差小。使用积分球来量测光通量Lumen时，可使得量测结果更为可靠：积分球可降低并除去因光线之形状：发散角度、及侦测器上不同位置之响应度差异所：造成之量测误差。积分球亦可与分光仪搭配，将积分球之光输出孔衔接于分光仪之入射光栅前，以确保待测光源射入分光仪之角度皆相同；使得量测之再现性大幅的提高。为客户提供专业实验方案及技术咨询、设计、改装和升级，提供--解决方案等技术服务，保障专业完善的售前、售中、售后服务。

辅助光源：直接固定于积分球球壁上用来补偿当待测物置入积分球内部时，待测物本身所吸收的光谱曲线，一般辅助光源为10瓦之卤素灯泡，须注意进行补偿校正时，辅助光源之光线不可直接照射到待测物

广州常晖电子科技有限公司理想积分球要保证积分球内表面为一个完整的几何球面，荧光积分球定制价格，半径处处相等，球内壁是均匀漫反射面，对各种波长的入射光线具有相同的漫反射比，球内没有任何物体，光源也只看作发光而没有实物的抽象光源。广州常晖电子科技有限公司主要生产：积分球、标准白板、光谱测试支架、石英光纤、光谱测试系统、透过率测试仪、钻石磷光仪、反射率测试仪、显微透过率测试仪等等。其积分球基本构成如下：

- 1) 内部空的整球壳，内壁涂白色的漫反射层；
- 2) 球直径按待测样本、待测灯尺寸而定；
- 3) 球壁上开三小窗口，分别为入射窗口、样品窗口、传感器窗口。

广州常晖电子科技有限公司是一家科研基础平台和实验室建设、科技服务咨询、科学仪器和实验设备营销的科技服务和综合国际商贸企业，公司以提高华南地区的科研基础装备建设水平为目标，从服务咨询、新产品推介、新技术研发和引进等多个方面开展公司业务，为广大客户在大型科研设备的调研和购置、新型仪器和新技术的资料信息采集、特异设备的定制和采购等提供好的服务。广州常晖电子科技有限公司是光纤光谱仪等产品专业生产加工的公司，拥有完整、科学的质量管理体系。

## 荧光积分球定制

广州常晖电子科技有限公司主要生产：荧光积分球、聚四氟乙烯积分球、F4积分球、PTFE积分球、Baso4积分球产品。主要销售区域包括：广东省（省会广州）、贵州省（省会贵阳）、浙江省（省会杭州）、福建省（省会福州）、台湾省（省会台北）、甘肃省（省会兰州）、云南省（省会昆明）等全国各地。我们为客户提供好的产品、良好的技术支持以及售后服务，欢迎来电咨询。其中微型光谱仪有制冷型、高性能型、高性价比型三种，支持客户OEM定制，作为分光部件广泛应用于各个产业。

## 影响荧光积分球测量精度的因素

- A、球内壁是均匀的理想漫射层，服从朗伯定则；
- B、球内壁各点的反射率相等；
- C、球内壁白色涂层的漫射是中性的；
- D、球半径处处相等，球内除灯外无其他物体存在；
- E、窗口材料是中性的，其E符合照度的余弦定则.实际情况与理想条件不符合会带来测量误差，故需修正。
- F、积分球的材料本身不会产生荧光等等

广州常晖电子科技有限公司秉承、真诚、贴心的服务宗旨，小型积分球定制，针对客户的需求，量身定制光谱检测应用方案，帮助客户解决科研和生产中的实际问题。公司主营产品：积分球、测光积分球、积分球均匀光源、反射率积分球、透光率积分球、led测试仪、激光光谱检测仪、激光波长检测仪等。有的远远偏离与标准参考灯的相似性要求，对于LED来说外形、发光均匀性、发光角度和光谱等与白炽灯或石英卤素钨丝灯相差悬殊。

广州常晖电子科技有限公司主要生产：不同类型的积分球、定制积分球、光纤光谱仪、透过率测试仪、反射率测试仪等等。主要销售区域包括：广东省，海南省，四川省，贵州省，云南省，陕西省，甘肃省，青海省，台湾省，定制粉末荧光积分球，内蒙古自治区，广西壮族自治区等等全国各地，也诚招代理商寻求共同发展。积分球已经在国防、科研、大学等广泛应用，可以测量光源、光学材料、颜色以及环境、医学、激光技术等众多的光学测试、光谱分析，在科研和工业领域是一种最基本、用途最广的光学仪器。

广州常晖电子科技有限公司教你如何选择合适的积分球

- 1、选择积分球时要注意积分球的内胆是用什么材料，目前国内比较好的就是我们现在用的聚四氟乙烯这种材料。在紫外部分的漫反射能力尤其突出。
- 2、积分球的大小，按照理论性来说。积分球无限大其测试结果越接近原始值。但是在大小达到一定程度上的时候，其大小对其的影响就不是很大了。
- 3、积分球的做工，这方面就有关工艺的问题了。

广州常晖电子科技有限公司拥有一支光机电一体化、自动控制、精密机械、计算机软硬件和通讯技术的多学科组成、经验丰富、志同道合的团队。从事光学和光机电产品的研发，生产，荧光积分球，市场推广和销售。公司经营的产品包括光纤光谱仪，光学测试仪器、激光器、光源及各种光学配件等，可广泛应用于光学领域的科研，教学，产品开发和规模生产，产品已涉及照明电器、LED行业、化学、环保、生物、水质分析等多个领域。广州常晖电子科技有限公司主要销售范围:北京市，天津市，上海市，重庆市，河北省，山西省，辽宁省，吉林省，黑龙江省，江苏省等等省份。

荧光积分球-液体荧光积分球-常晖电子(优质商家)由广州常晖电子科技有限公司提供。广州常晖电子科技有限公司(www.gzchanghui.com)是从事“光纤光谱仪,钻石磷光仪,透过率检测仪,漫反射目标板,积分球”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：才先生。我们主要销售：广东、福建、江西、江苏、浙江、广西、海南等等全国各个省市。