

# 850nm激光测距板 广东激光测距板 常晖电子

产品名称	850nm激光测距板 广东激光测距板 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

企业视频展播，请点击播放

视频作者：广州常晖电子科技有限公司

## 漫反射目标白板

广州常晖电子科技有限公司是一家集科研、研发、生产、配件制造、销售、售后于一体的高新光学科技企业。本公司坐落在广州市高新技术开发区峻业路——黄埔区。的员工，先进的技术，850nm激光测距板，精良的设备，近红外激光测距板，严格的管理是公司得以不断发展养大、产品能够赢得用户依靠的根本所在。“、可靠、”是我们生产精神和服务信念。常晖贯彻“精益求精”的品质理念，持续培训生产员工、提升生产技术、改进生产设备效率，不断开发新产品，满足客户需求，为客户提供产品和服务。

本公司生产漫反射目标板采用进口高漫反射材料，可用于摄像机校准、汽车无人驾驶校准、高光谱校准、激光测距定标等等。

该漫反射目标板反射率可从 10%-95%不等（可根据客户需求调配），是紫外-可见-近红外的波长范围内较为常见的朗伯特体。

漫反射目标白板的应用:

背光照明

环境测试目标板

激光目标板

光学反射器

遥感目标

模拟靶标

从事多年光学和光机电产品的研发，生产，市场推广和销售。公司经营的产品包括漫反射白板、反射白板、标准白板、激光测距板、定标白板、反射积分球、大型积分球、准直镜、LED光源、光纤、光纤接头、光谱仪及各种光学配件等众多产品，可广泛应用于光学领域的科研，905nm激光测距板，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。

## 漫反射目标白板

广州常晖电子科技有限公司是一家光电产品和配套系统、科技服务咨询和实验设备营销的光学仪器企业，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、产品定制、新技术研发和引进等多个方面开展公司业务，为广大客户在大小型科研设备的调研和购置、新型仪器、科研设备的定制和采购等提供好的服务。

产品特点：

- 重量轻，广东激光测距板，便于携带户外使用
- 可定制，反射率以及尺寸都可以定制
- 均匀性好，反射率均匀
- 稳定性好，可获得重复的准确数据
- 耐久性，使用1年不发黄不脱落
- 高

新的机遇和挑战即将来临，我们经历了五年的风雨拼搏，我们已变得更加成熟。面对未来，常晖必将满怀对社会的无比忠诚与责任，带着客户对常晖事业的关怀、支持与祝福，同心协力，阔步迈向新的征程！

广州常晖电子科技有限公司创立于2016年，常晖一直专注于光学仪器设备应用领域，以光纤光谱仪为，集设计、研发、生产、销售、服务于一体的光学仪器应用解决方案提供商。常晖坚持“科技创新，提升质量，诚信经营”的发展道路，一市场需求为导向，依托强大的技术研发能力，不断开发新产品，优化现有产品。我们倡导：以市场为导向、以科研为、以创新为手段，积极开拓国内外市场。

该激光测距板的材料为特殊喷涂成型。在铝合金底板上喷涂。

本公司生产漫反射目标板采用进口高漫反射材料，涂以高漫反射材料和高度稳定的调色系统，可用于激光测距和传统的遥感辐射定标该目标板的典型反射比值从2%-95%不等，是在250-2500nm的波长范围内常见的朗伯特反射体。由于采用喷涂的工艺，因此可以提供大面积的靶标，例如1mX2.5m的大面积靶标等。亦可拼接更大尺寸。这种方式制作的价格经济。如果涂层损坏，可以重新喷涂，重新喷涂的成本非常低。

公司自创立以来，励精图治、严格管理，在国内外光学仪器市场树立了良好的形象。的员工，先进的技术，精良的设备，严格的管理是公司得以不断发展壮大、产品能够赢得客户依赖的根本所在。“可靠、”是我们市场和服务的信念。

850nm激光测距板-广东激光测距板-常晖电子(查看)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是一家从事“光纤光谱仪,激光雷达标定板,透过率检测仪,漫反射白板,积分球”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“常晖,海洋光学,爱万提斯”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使常晖电子在光学仪器中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！