

# 清远石墨板 聚鑫隆石墨 阴板石墨板

产品名称	清远石墨板 聚鑫隆石墨 阴板石墨板
公司名称	佛山市聚鑫隆石墨有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市南海区丹灶镇东联向南开发区。
联系电话	13534388874 13534388874

## 产品详情

中国石墨烯行业正处于市场导入期，产品尚未成熟，行业利润率较低，但市场增长率较高。预计随着石墨烯制备技术的不断突破和下游应用的不断成熟，将进一步促进和推动石墨烯的应用发展及市场规模扩大。我国石墨烯产业链近年来已初步打通，清远石墨板，上下游链条逐步完善，上游石墨矿开发技术不断创新，中游石墨制备方法不断改进，下游应用领域研发不断拓展。正是由于产业链不断发展，我国石墨烯市场规模有持续较快增长的趋势。石墨烯作为“新材料”，目前大规模制备方式仍存在缺陷，下游应用领域仍未被开发完全，所以仍保有较大的发展潜力。

### 一、石墨阳极板

在电解槽中，电流从此处流入电解液中的一级叫做石墨阳极板，电解行业，将阳极一般做成板状，故叫做石墨阳极板，广泛应用在电镀、废水处理、工业防腐设备上或作特殊材料。在电解工业中，石墨板参数，使用石墨阳极板作为阳极已有一百多年的历史，以金属做阳极却是近几十年的事，普通石墨板，我国对金属阳极的研究和应用更晚，上世纪七十年代才对金属阳极的有关技术进行研究和试验，阴板石墨板，就电解行业的阳极而言，主要经历了高银(2%)低银(0.5%)即铅银合金、铅银锡锑合金、铅钙合金、铅银加成核剂合金等几个阶段。

阳极石墨板又称石墨正极板、石墨正极棒，具有耐高温、导电导热性能良好、易机械加工、化学稳定性好等优良特性。广泛用于电解水溶液制取氯；电解溶液制取碱；或用于电镀各种金属非金属载体，例如应用石墨阳极板可作为电解溶液制取的导电阳极。

石墨板具有以下优良特性：

- 1、石墨板生产厂家采用的高纯石墨生产石墨板，所以石墨板耐高温，密度高。
- 2、石墨板的表面可以做特定处理，以满足不同的需求。

- 3、石墨板化学性质稳定，耐酸碱腐蚀性强。
- 4、石墨板具有优良的导电能力以及导热能力。
- 5、石墨板有自润滑的特性，使用寿命长。

清远石墨板-聚鑫隆石墨-阴板石墨板由佛山市聚鑫隆石墨有限公司提供。佛山市聚鑫隆石墨有限公司是从事“石墨环,石墨棒,石墨板石墨坩埚,石墨转子,金属铸造石墨坩埚”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：李先生。