

# 中钢石墨SL620石墨材料

产品名称	中钢石墨SL620石墨材料
公司名称	台州市鸿奈德碳素制品有限公司
价格	85.00/千克
规格参数	硬度（肖氏）:65 密度:1.85 品牌:国产石墨
公司地址	黄岩区北城街道北城开发区
联系电话	18006769399

## 产品详情

中钢石墨SL620石墨材料是一种高质量的碳素材料，具有多种独特的典型性质。它的密度为1.85，表明其具有较轻的重量，方便搬运和使用。它的硬度（肖氏）为65，表明其具有出色的耐磨性和耐用性。此外，它的抗压强度为115 Mpa，说明其具有较高的抗压能力，能够承受较大的压力。另外，它的抗折强度为51 Mpa，表明其具有良好的抗折性能，可以在各种极端环境中保持完整。最后，它的颜色为黑色，品牌为国产石墨，表明它源自国内优质石墨材料制造商，具有可靠的品质。

中钢石墨SL620石墨材料具有广泛的应用领域。由于其出色的导电性能和热传导性能，它在电子产品领域得到广泛应用，如电池、电线、半导体器件等。由于其高温稳定性和耐腐蚀性，它在高温工艺中扮演着重要角色，如石油化工、冶金和玻璃行业等。此外，石墨材料还常用于制作耐火材料、石墨电极和涂料等。在工业领域，它还广泛应用于摩擦材料、密封材料和减摩材料等方面，为工业生产提供了可靠的支持。

中钢石墨SL620石墨材料是一种多功能的碳素材料，具有轻便、耐磨、抗压、抗折等典型性质。其广泛的应用领域涵盖了电子产品、高温工艺、石油化工、冶金、玻璃、摩擦材料等多个行业，为各种应用提供了可靠的解决方案。我们台州市鸿奈德碳素制品有限公司作为专业的石墨材料供应商，致力于为客户提供优质的产品和服务。如果您对中钢石墨SL620石墨材料感兴趣或有任何疑问，请随时与我们联系。

产品参数：密度：1.85 硬度（肖氏）：65 抗压强度（Mpa）：115 抗折强度（Mpa）：51 颜色：黑色  
品牌：国产石墨

EDM石墨的产品特点

自有生产线确保原材料的稳定供应

为您的石墨应用提供低成本的解决方案

在这里，您能找到齐全的石墨规格与等级

在现在的工业领域中，随着经济和技术的发展，在精密模具的技术要求也是越来的越高，所以EDM也就是电火花加工在这些精密模具的加工中的地位受到了空前的关注，从而在EDM材料的筛选上受到了业界的高度关注。

在以往电极原材料的选择中大多会选择比如：电解铜、铜钨、银钨等，当然传统的石墨也是不错的的选择。那么为什么在早些年石墨没有作为电火花加工的石墨材料呢？那是因为大多数石墨厂家在在成本、质量、以及工作效率上的综合因素，大多数选用的是电解铜作为电火花的石墨原材料。

近几年随着我国工业的发展。在看科技方面也是取得了瞩目的成就，在精密模具行业领域更高的品质和更低成本成为时代的主题，所以在业界寻找更新的石墨材料来代替铜电极成为一个新的风向标。