

# 碳纳米管碳纤维高导电易分散材料供应商

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 碳纳米管碳纤维高导电易分散材料供应商                         |
| 公司名称 | 上海漭邦实业有限公司                                 |
| 价格   | .00/件                                      |
| 规格参数 | 厂家:自主生产上海漭邦<br>材料:碳纳米管<br>CAS号:308068-56-6 |
| 公司地址 | 上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢                         |
| 联系电话 | 13061954669                                |

## 产品详情

### 碳纳米管碳纤维高导电易分散材料供应商

上海漭邦实业有限公司，作为碳纳米管碳纤维高导电易分散材料的供应商，我们自主生产并供应各类碳纳米管相关产品。我们的产品包括碳纳米管电阻稳定材料、多壁碳纳米管粉末以及各种规格和尺寸的碳纳米管。

您可能会问，为什么选择碳纳米管作为导电材料？碳纳米管以其独特的结构和性能，在多个领域展现出了巨大的潜力。碳纳米管具有非常高的导电性能，其电子迁移率远高于传统材料，使其成为高导电材料的理想选择。碳纳米管还具有优异的力学性能和化学稳定性，使其在各种恶劣环境下都能保持出色的性能。

我们的碳纳米管电阻稳定材料能够在高温、高湿、高压等极端条件下仍保持稳定的电阻特性。这得益于碳纳米管独特的成膜性和电子输运特性，使其在宽温度范围内具有优异的电阻稳定性。我们的碳纳米管电阻稳定材料可以广泛应用于电子元器件、导电胶黏剂、电阻器等领域，为您的产品提供更稳定、更可靠的性能。

多壁碳纳米管粉末是我们的另一明星产品，它是由多层碳纳米管组成的材料。多壁碳纳米管粉末具有更高的纯度和更好的分散性，能够在各种基体中均匀分散，增强其导电性能。我们提供不同直径和长度的多壁碳纳米管粉末，以满足不同应用领域的需求。

值得一提的是，我们对碳纳米管的研究不仅局限于目前的应用领域，我们还在积极探索碳纳米管在2030年、1020年以及3050年可能的应用前景。我们相信，碳纳米管具有极大的发展潜力，将在未来的科技领域中发挥更为重要的作用。

碳纳米管电阻稳定材料 规格 CAS号

高导电性，电阻稳定

多壁碳纳米管粉末

高纯度，良好分散性

碳纳米管

多种规格和尺寸可选

碳纳米管电阻稳定材料，确保稳定的电阻特性 多壁碳纳米管粉末，提供更高的纯度和更好的分散性 各种规格和尺寸的碳纳米管，满足不同应用需求 多个领域的应用前景探索，展示碳纳米管的发展潜力

通过我们的产品，您可以获得高导电性、稳定的性能，以及更好的分散性，提升您产品的品质和性能。我们将一直致力于碳纳米管领域的研发和创新，为客户提供更好的产品和服务。