

碳纤维粉检测机构，磨碎碳纤维成分检测

产品名称	碳纤维粉检测机构，磨碎碳纤维成分检测
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

碳纤维粉也叫磨碎碳纤维是将高强高模碳纤维长丝经特殊技术表面处理、研磨、显微甄别、筛选、高温烘干后而获得的等长圆柱形微粒，它保留了碳纤维的众多优良性能，并且形状细小、表面纯净、比表面积大，易于被树脂润湿均匀分散，是性能优良的复合材料填料。

碳纤维粉检测项目

成分检测、含量检测、定性定量分析、纯度、杂质含量、粒径分布、密度、比表面积、吸湿性、燃烧性、热导率、电导率、抗张强度、抗压强度、弯曲强度、耐腐蚀性、氧化稳定性、形状记忆性、稀释性、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

碳纤维粉检测标准（部分）

- 1、 GB 18530-2001 车间空气中碳纤维粉尘职业接触限值
- 2、 GB/T 41709-2022 碳纤维增强塑料 粉碎料尺寸和长宽比的测定
- 3、 GOST 33598-2015 碳纤维. 碳纤维抗热氧化的测定
- 4、 GOST 33599-2015 碳纤维. 高模量碳纤维密度的测定

5、 T/CSCM 01-2020 短切碳纤维

6、 ISO/DIS 19350:2024 再生碳纤维

7、 GB/T 28461-2012 碳纤维预浸料

碳纤维粉的用途

碳纤维粉是一种多用途的材料，具有广泛的应用领域。它可以与树脂、塑料、金属等材料复合，制成高性能的复合材料，这些复合材料被应用于航空航天、汽车、体育器材等领域。

上海复达检测集团为法定的第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，专注分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。服务面向全国，上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区均设有分部。