

高性能纤维（化学纤维）检测第三方

产品名称	高性能纤维（化学纤维）检测第三方
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司营销部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557368

产品详情

高性能纤维一般指抗压强度超过17.6cN/dtex，弹性模量在440cN/dtex以上化学纤维。高性能纤维是化学纤维科学与建筑界开发设计的一批具备高韧性、高韧性、耐热性的新一代人造纤维。高性能纤维具备一般化学纤维并没有的独特特性，广泛应用于和高新技术产业各行各业。

检验范畴：

服装织物、过滤布、输送带、水带、绳子、鱼网、电绝缘电缆、诊疗缝合线、车胎帘子布和滑翔衣等

检验项目：

成分检测、耐磨性能、染色牢度、耐温性、吸水性、透气性能、耐老化性、耐老化、尺寸稳定性、耐化学品性等

一部分规范：

GB/T 6502-2008合成纤维 涤纶丝取样标准

GB/T 6503-2017合成纤维 公定回潮率测试方法

GB/T 6504-2017合成纤维 含油量测试方法

GB/T 6505-2017合成纤维 涤纶丝热收缩率测试方法(加工后)

GB/T 11789-2007绳子和绳索产品 系船舶的化学纤维绳子与合成纤维绳子间的等效性

GB/T 14334-2006合成纤维 涤纶短纤维取样标准

GB/T 14335-2008合成纤维 涤纶短纤维密度的单位测试方法

GB/T 14336-2008合成纤维 短纤维细度测试方法

GB/T 14337-2008合成纤维 涤纶短纤维拉伸性能测试方法

GB/T 14338-2008合成纤维 涤纶短纤维打卷试验规范方式

GB/T 14339-2008合成纤维 涤纶短纤维缺陷测试方法

GB/T 14342-2015合成纤维 涤纶短纤维比电阻测试方法