

泡沫塑料检测办理流程，泡沫质检报告怎么办理？

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 泡沫塑料检测办理流程，泡沫质检报告怎么办理？ |
| 公司名称 | 国瑞中安集团-CRO服务机构 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层 |
| 联系电话 | 15816864648 15816864648 |

产品详情

泡沫塑料检测办理流程，泡沫质检报告怎么办理？

泡沫塑料检测办理流程：

- 1、项目申请——向检测机构监管递交申请。
- 2、资料准备——根据标准要求，企业准备好相关的认证文件。
- 3、产品测试——企业将待测样品寄到实验室进行测试。
- 4、编制报告——认证工程师根据合格的检测数据，编写报告。
- 5、递交审核——工程师将完整的报告进行审核。
- 6、签发证书——报告审核无误后，颁发报告。

办理泡沫塑料检测

泡沫塑料是由大量气体微孔分散于固体塑料中而形成的一类高分子材料，具有质轻、隔热、吸音、减震等特性，且介电性能优于基体树脂，用途很广。

泡沫塑料检测项目：

物理性能：

密度、厚度、尺寸、吸水性、韧性等；

力学性能：

硬度，刚度，弹性模量，断裂伸长率，摩擦性能，拉伸、抗压强度等；

热学性能：

热稳定性，熔融温度，膨胀系数，氧化指数等；

电学性能：

电绝缘性，介电常数，介电损耗等；

环境性能：

耐酸性、耐碱性，耐盐性，耐溶剂性等；

老化测试：

耐高低温，盐雾试验，紫外老化，热老化性能等；

分析项目：

成分分析 主成分分析 图谱分析 失效分析 全成份分析 材质鉴定等。

泡沫塑料检测标准：

GB/T 10799 硬质泡沫塑料 开孔和闭孔体积百分率的测定

GB/T 10801.1 绝热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料

GB/T 10801.2 绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料 (XPS)