

# 轨道交通设备EN 50155:2021型式试验检测

产品名称	轨道交通设备EN 50155:2021型式试验检测
公司名称	苏州中启检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	苏州市吴中经济开发区东吴南路3-2号1幢元昌科技园
联系电话	0512-68796618 13776005726

## 产品详情

EN 50155:2021是一项型式试验服务标准，适用于轨道交通产品的检测。该标准涵盖了电磁兼容（EMC）测试、高低温试验、环境试验、振动冲击测试、IP防护等级和绝缘耐压等多个方面的测试要求。

型式试验服务可以为符合EN 50155:2021标准的产品提供全面的检测服务，并出具国家认可的第三方检测报告。这些检测报告可以证明产品符合EN 50155:2021标准的要求，为产品的合规性提供的证明。

EN 50155是轨道交通产品常用的检测标准之一，它的要求涵盖了产品在电磁兼容、温度环境、振动冲击和防护等方面的性能要求。符合该标准的产品可以确保在轨道交通环境中的安全可靠运行。

选择符合EN 50155:2021标准的型式试验服务可以帮助制造商确保其产品符合轨道交通行业的相关要求，并提高产品的市场竞争力。

EN 50155:2021型式试验涵盖了多个检测项目，包括但不限于以下内容：

- 电磁兼容（EMC）测试：包括电磁辐射和抗扰度测试，确保产品在电磁环境中的性能符合要求。
- 高低温试验：对产品进行温度循环测试，以验证其在极端温度条件下的可靠性。
- 环境试验：包括湿热试验、盐雾试验等，测试产品在恶劣环境条件下的耐久性和性能稳定性。
- 振动冲击测试：通过振动和冲击试验，评估产品在运输和使用过程中的抗震性能。
- IP防护等级：检测产品的防护等级，包括防尘和防水性能。

6. 绝缘耐压：测试产品的绝缘性能，以确保安全使用。

以上仅列举了EN 50155:2021型式试验中的一些常见检测项目，具体的检测项目可能会因产品类型和应用领域而有所差异。制造商可以根据自己的产品特点选择相应的检测项目进行测试。