

GB/T21563-2018对安装在轨道机车车辆设备上进行冲击和随机振动试验的要求

产品名称	GB/T21563-2018对安装在轨道机车车辆设备上 进行冲击和随机振动试验的要求
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

《GB/T21563-2018 轨道机车车辆设备 冲击与随机振动试验要求》是中国国家标准，用于规定安装在轨道机车车辆上的设备在冲击和随机振动条件下的试验要求。该标准主要包括以下内容：

1. 试验目的和适用范围：明确了此标准的试验目的以及适用于哪些轨道机车车辆设备。
2. 规范性引用文件：列出了在进行试验时必须遵守的其他相关标准。
3. 术语和定义：定义了本标准中使用到的术语和定义，以确保统一理解。
4. 试验方法：详细描述了冲击和随机振动试验的具体步骤、参数设置、测试设备等。
5. 试验条件：规定了冲击和随机振动试验应满足的环境条件，如温度、湿度等。
6. 试验程序和记录：说明了进行冲击和随机振动试验时应遵循的程序，并提供记录表格作为参考。
7. 评定与判定：对于试验结果进行评定与判定，并给出相应的标准限值和合格判据。

该标准旨在通过冲击与随机振动试验，评估安装在轨道机车车辆设备上的抗冲击性能和抗振动性能，确

保其在运行过程中具备足够的可靠性和稳定性。

请注意，以上内容仅为简要介绍，详细的试验要求和方法，请您参考《GB/T21563-2018 轨道机车车辆设备 冲击与随机振动试验要求》标准文本。

苏州中启检测具有CNAS认可资质。他们提供各种产品测试和认证服务，包括冲击和随机振动试验。您可以通过访问苏州中启检测的****或联系他们的客户服务部门获取更多关于测试服务和报告需求的详细信息，并与他们合作进行测试和获得CNAS认可的第三方报告。