聚氯乙烯地板革检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	聚氯乙烯地板革检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	百检集团
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台,为您提供聚氯乙烯地板革检测-材料分析及检测、聚氯乙烯地板革检测检验、聚氯乙烯地板革检测第三方检测、聚氯乙烯地板革检测质检报告、聚氯乙烯地板革检测计量认证,提供专业的CMA/CNAS资质报告,报告适用于电商入驻,工商抽检,商超入驻,招投标等。

检测标准:

- 1 机车车辆阻燃材料技术条件 TB/T3138-2006 3.2.4 吸水率
- 2 机车车辆阻燃材料技术条件 TB/T3138-2006 3.2.4 拉伸强度
- 3 塑料 拉伸性能的测定 第3部分 薄膜和薄片的试验条件 GB/T1040.3-2006 断裂伸长率
- 4 机车车辆阻燃材料技术条件 TB/T3138-2006 3.2.4 断裂伸长率
- 5 机车车辆阻燃材料技术条件 TB/T3138-2006 3.2.4 氢指数
- 6 机车车辆阻燃材料技术条件 TB/T3138-2006 3.2.4 烟密度

- 7 实木地板 第2部分:检验方法 GB/T 15036.2-2009 磨耗量
- 8 机车车辆阻燃材料技术条件 TB/T3138-2006 3.2.4 磨耗量
- 9 机车车辆阻燃材料技术条件 TB/T3138-2006 3.2.4 耐香烟灼烧
- 10 塑料和硬橡胶 使用硬度计测定压痕硬度(邵氏硬度) GB/T2411-2008 邵氏A硬度
- 11 机车车辆阻燃材料技术条件 TB/T3138-2006 3.2.4 邵氏A硬度
- 12 机车车辆阻燃材料技术条件 TB/T 3138-2006 3.2.4.1 45°角燃烧
- 13 机车车辆阻燃材料技术条件 TB/T 3138-2006 3.2.4.1 吸水率
- 14 机车车辆阻燃材料技术条件 TB/T 3138-2006 3.2.4.1 拉伸强度
- 15 机车车辆阻燃材料技术条件 TB/T 3138-2006 3.2.4.1 断裂伸长率