

铁路车辆及设施用涂料检测-材料分析及检测

产品名称	铁路车辆及设施用涂料检测-材料分析及检测
公司名称	上海百检检测
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	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供铁路车辆及设施用涂料检测、铁路车辆及设施用涂料检测检验、铁路车辆及设施用涂料检测第三方检测、铁路车辆及设施用涂料检测质检报告、铁路车辆及设施用涂料检测计量认证，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 《建筑防水涂料试验方法》 GB/T 16777-2008 /15 不透水性
- 2 《胶粘剂180度剥离强度试验方法挠怀材料对刚性材料》 GB/T 2790-1995 与混凝土剥离强度
- 3 《机械工业产品用塑料、涂料、橡胶材料人工气候老化试验方法 荧光紫外灯》 GB/T 14522-2008 人工气候老化
- 4 《建筑防水涂料试验方法》 GB/T 16777-2008 /14 低温弯折性
- 5 《建筑防水涂料试验方法》 GB/T 16777-2008 /12 加热收缩率
- 6 《建筑防水涂料试验方法》 GB/T 16777-2008 /9 拉伸强度

- 7 《色漆和清漆 摆杆阻尼试验》 GB/T1730-2007 摆杆阻尼试验
- 8 《建筑防水涂料试验方法》 GB/T 16777-2008 /9 断裂伸长率
- 9 《色漆和清漆 用流出杯测定流出时间》 GB/T 6753.4-1998 流出时间
- 10 《建筑防水涂料试验方法》 GB/T 16777-2008 /7 粘结强度
- 11 《色漆和清漆 弯曲试验（圆柱轴）》 GB/T 6742-2007 耐弯曲性
- 12 《色漆和清漆 耐液体介质的测定》 GB 9274-1988（2004）耐液体介质
- 13 《涂料遮盖力测定法》 GB 1726-1979（2004）遮盖力
- 14 《塑料和硬橡胶 使用硬度计测定压痕硬度（邵氏硬度）》 GB/T 2411-2008 邵氏硬度
- 15 《硫化橡胶或热塑性橡胶压入硬度试验方法 第1部分：邵氏硬度计法（邵尔硬度）》 GB/T 531.1-2008 邵氏硬度