

铁路煤炭运输抑尘剂检测-日用品检测-百检网

产品名称	铁路煤炭运输抑尘剂检测-日用品检测-百检网
公司名称	百检综合检测商城
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	15000396480 15000396480

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供铁路煤炭运输抑尘剂检测-日用品检测、铁路煤炭运输抑尘剂检验、铁路煤炭运输抑尘剂第三方检测、铁路煤炭运输抑尘剂质检报告、铁路煤炭运输抑尘剂计量认证，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 铁路煤炭运输抑尘技术条件 第1部分：抑尘剂 TB/T 3210.1-2009 5.13.2 固化层厚度

2 胶粘剂不挥发物含量的测定 GB/T 2793-1995 固形物

3 铁路煤炭运输抑尘技术条件 第1部分：抑尘剂 TB/T 3210.1-2009
5.2 外观与感官特性（气味、色泽、杂质）

4 液态胶粘剂密度的测定方法重量杯法 GB/T 13354-1992 密度(20)

5 金属材料实验室均匀腐蚀全浸试验方法 JB/T
7901-1999 腐蚀性（钢材平均腐蚀速率、铝合金均匀腐蚀速率、TCS不锈钢平均腐蚀率）

6 冷却系统化学溶液对汽车上有机涂料影响的试验方法 SH/T 0084-2001 车辆醇酸油漆片均匀腐蚀

7 粘度测量方法 GB/T 10247-2008 黏度(25)

8 TB/T 3210.1-2009 铁路煤炭运输抑尘技术条件 第1部分：抑尘剂 第1号修改单 车辆橡胶管腐蚀性

9 冷却系统化学溶液对汽车上的有机涂料影响的试验方法及TB/T 3210.1-2009
铁路煤炭运输抑尘技术条件 第1部分：抑尘剂 第1号修改单 车辆醇酸油漆片腐蚀性

10 液态胶粘剂密度的测定方法重量杯法 密度(20)

11 粘度测试方法 黏度(25)

12 闪点的测定宾斯基--马丁闭口杯法 闪点

13 铁路煤炭运输抑尘技术条件 第1部分：抑尘剂 外观与感官特性（气味、色泽、杂质）

14 铁路煤炭运输抑尘技术条件 第1部分：抑尘剂 固化层厚度

15 铁路煤炭运输抑尘技术条件 第1部分：抑尘剂 车辆橡胶管腐蚀性