

无砟轨道弹性限位板橡胶层检测-材料分析及检测

产品名称	无砟轨道弹性限位板橡胶层检测-材料分析及检测
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，为您提供无砟轨道弹性限位板橡胶层检测-材料分析及检测、无砟轨道弹性限位板橡胶层检验、无砟轨道弹性限位板橡胶层第三方检测、无砟轨道弹性限位板橡胶层质检报告、无砟轨道弹性限位板橡胶层计量认证，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 硫化橡胶或热塑性橡胶 热空气加速老化和耐热试验 扯断伸长率变化率
- 2 硫化橡胶或热塑性橡胶与硬质板材粘合强度的测定90°剥离法 硫化橡胶与钢板剥离强度
- 3 客运专线铁路CRTS Ⅱ型板式无砟轨道弹性限位板暂行技术条件 5.2.2 外形尺寸
- 4 客运专线铁路CRTS Ⅱ型板式无砟轨道弹性限位板暂行技术条件 5.2.13 外观质量
- 5 硫化橡胶或热塑性橡胶 压入硬度试验方法 第1部分：邵式硬度计法(邵尔硬度) 邵尔硬度变化
- 6 客运专线铁路CRTS Ⅱ型板式无砟轨道弹性限位板暂行技术条件 5.2.2 尺寸偏差

7 硫化橡胶或热塑性橡胶 热空气加速老化和耐热试验 邵尔硬度变化

8 硫化橡胶或热塑性橡胶 拉伸应力应变性能的测定 扯断伸长率变化率

9 外形尺寸 科技基〔2009〕135号 外形尺寸

10 体积变化率 GB/T 1690-2010 体积变化率

11 拉伸强度变化率 GB/T 3512-2014 拉伸强度变化率

12 扯断伸长率变化率 GB/T 528-2009 扯断伸长率变化率

13 扯断伸长率变化率 GB/T 3512-2014 扯断伸长率变化率

14 外观质量 科技基〔2009〕135号 外观质量

15 低温邵尔硬度 GB/T 531.1-2008 低温邵尔硬度