

# 无砟轨道弹性限位板检测-材料分析及检测

产品名称	无砟轨道弹性限位板检测-材料分析及检测
公司名称	百检信息科技有限公司
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	18501763637 18501763637

## 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检测、无砟轨道弹性限位板检测检验、无砟轨道弹性限位板检测第三方检测、无砟轨道弹性限位板检测质检报告、无砟轨道弹性限位板检测计量认证，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 硫化橡胶或热塑性橡胶 压缩\*\*变形的测定 第1部分：在常温及高温条件下 压缩\*\*变形值

2 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 附录A 垂向静刚度

3 硫化橡胶或热塑性橡胶与硬质板粘合强度的测定90°剥离法 硫化橡胶与钢板剥离强度

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 第4.2.2条 外形尺寸

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

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 第4.4.3条 形式尺寸

- 7 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 第4.3.2条 厚度
- 8 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 第4.5.2条 橡胶层与钢板粘结质量
- 9 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 第4.3.4条 外观质量
- 10 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 附录B 垂向静刚度变化率
- 11 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) 低温邵尔硬度