

# 护栏端头检测-日用品检测-检测服务检测

产品名称	护栏端头检测-日用品检测-检测服务检测
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，为您提供护栏端头检测-日用品检测、护栏端头检验、护栏端头第三方检测、护栏端头质检报告、护栏端头计量认证，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 《道路（安全）防护系统-第四部分：安全护栏端头和过渡段碰撞测试可接受标准和试验方法》 BS EN 1317-4：2000 5.5.4 碰撞严重性指标

2 《道路（安全）防护系统-第四部分：安全护栏端头和过渡段碰撞测试可接受标准和试验方法》 BS EN 1317-4：2000 5.1 碰撞角度

3 《道路（安全）防护系统-第四部分：安全护栏端头和过渡段碰撞测试可接受标准和试验方法》 BS EN 1317-4：2000 5.1 碰撞速度

4 《道路（安全）防护系统-第四部分：安全护栏端头和过渡段碰撞测试可接受标准和试验方法》 BS EN 1317-4：2000 5.5.2 端头变形

5 《道路（安全）防护系统-第四部分：安全护栏端头和过渡段碰撞测试可接受标准和试验方法》 BS EN 1317-4：2000 5.5.3 试验车辆行驶状态

6 《道路（安全）防护系统-第四部分：安全护栏端头和过渡段碰撞测试可接受标准和试验方法》 BS EN 1317-4：2000 碰撞速度

7 《道路（安全）防护系统-第四部分：安全护栏端头和过渡段碰撞测试可接受标准和试验方法》 BS EN 1317-4：2000 碰撞角度

8 《道路（安全）防护系统-第四部分：安全护栏端头和过渡段碰撞测试可接受标准和试验方法》 BS EN 1317-4：2000 端头变形

9 《道路（安全）防护系统-第四部分：安全护栏端头和过渡段碰撞测试可接受标准和试验方法》 BS EN 1317-4：2000 碰撞严重性指标

10 《道路（安全）防护系统-第四部分：安全护栏端头和过渡段碰撞测试可接受标准和试验方法》 BS EN 1317-4：2000 试验车辆行驶状态