

# 自卸汽车通用技术条件-倾斜作业可靠性试验测试

产品名称	自卸汽车通用技术条件- 倾斜作业可靠性试验测试
公司名称	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	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

## 产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测平台是一家汇聚近千家综合实验室的大型检测电商平台，凭借多年丰富实战检测经验，面向社会各界人士提供水质检测、金属检测、木材鉴定、MSDS办理、矿石检测、土壤化验、陶瓷检测、耐火材料检验等服务。同时公司可为客户提供各产品材料的检测咨询服务，为客户提供科学合理的检测方案。

1 自卸汽车通用技术条件 QC/T 222-2010 3.25 下降时间

2 自卸汽车通用技术条件 QC/T 222-2010 3.24 举升时间

3 自卸汽车通用技术条件 QC/T 222-2010 3.23 倾斜作业可靠性试验

4 自卸汽车通用技术条件 QC/T 222-2010 3.27 取力器

5 专用汽车取力器 QC/T319-2011 取力器

6 自卸汽车通用技术条件 QC/T 222-2010 3.21 自卸车液压系统

7 自卸汽车液压系统技术条件 QC/T 825-2010 自卸车液压系统

8 自卸汽车通用技术条件 QC/T 222-2010 3.26 液压系统

9 自卸汽车通用技术条件 QC/T 222-2010 3.3 尺寸、总质量和轴荷

10 自卸汽车通用技术条件 QC/T 222-2010 3.12 自卸汽车外露黑色金属须经防腐蚀处理

11 自卸汽车通用技术条件 QC/T 222-2010 3.13 自卸汽车焊接件质量

12 自卸汽车通用技术条件 QC/T 222-2010 3.20 车厢质量