

矿用自卸汽车 制动系测试 汽车及零部件检测报告

产品名称	矿用自卸汽车 制动系测试 汽车及零部件检测报告
公司名称	百检检测
价格	.00/件
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。

百检检测平台致力于检测认证行业的发展，从事各种物料检测与认证服务，凭借公司强大的技术力量和经济实力，不断开发出具有国际先进水平实验室。华谨服务范围广泛适用于金属、矿产、水质、油品、纺织、塑料、橡胶、冶金、建筑、农产品、化工、制药、铸造、食品、土壤等各行业的产品检测与认证。百检网检测平台实行网络化管理，依托先进的计算机辅助设计系统和计算机管理系统，实现规范化运作，在*短的时间内为用户提供高品质的检测数据。公司本着技术、质量**、客户至上的原则为广大用户提供满意的服务。

1 矿用自卸汽车试验方法 冷却系冷却能力试验 QC/T 76.10-1993（2009）冷却系冷却能力

2 矿用自卸汽车试验方法 使用可靠性试验 QC/T 76.11-1993（2009）可靠性

3 矿用自卸汽车试验方法 应急转向能力试验 QC/T 76.7-1993（2009）应急转向能力

4 矿用自卸汽车试验方法 驾驶员座位基准点R测量方法 QC/T 76.2-1993（2009）座位基准点R测量

- 5 矿用自卸汽车试验方法 燃料消耗量试验 QC/T 76.6-1993 (2010) 燃料消耗量
- 6 矿用自卸汽车试验方法 爬坡能力试验 QC/T 76.3-1993 (2009) 爬坡能力
- 7 矿用自卸汽车试验方法 空气调节系统性能试验 QC/T 76.9-1993 (2009) 空气调节系统性能
- 8 矿用自卸汽车试验方法 自动换挡转速或车速试验 QC/T 76.4-1993 (2009) 自动换挡转速或车速
- 9 矿用自卸汽车试验方法 行驶平顺性试验 QC/T 76.8-1993 (2009) 行驶平顺性
- 10 矿用自卸汽车试验方法 通则 QC/T 76.1-1993 (2009) 通则
- 11 矿用自卸汽车驾驶室噪声测量方法及限值 QC/T 203-1995(2009) 驾驶室噪声
- 12 金属非金属露天矿山在用矿用自卸汽车安全检验规范 AQ 2027-2010 5.7 传动系
- 13 金属非金属露天矿山在用矿用自卸汽车安全检验规范 AQ 2027-2010 5.4 制动系
- 14 金属非金属露天矿山在用矿用自卸汽车安全检验规范 AQ 2027-2010 5.9 安全防护装置
- 15 金属非金属露天矿山在用矿用自卸汽车安全检验规范 AQ 2027-2010 5.10 尾气排放及噪声