

# 驱动轮输出功率检测-食品检测-检测服务检测

产品名称	驱动轮输出功率检测-食品检测-检测服务检测
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，为您提供驱动轮输出功率检测-食品检测、驱动轮输出功率检测检验、驱动轮输出功率检测第三方检测、驱动轮输出功率检测质检报告、驱动轮输出功率检测计量认证，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 《营运车辆综合性能要求和检验方法》，《汽车动力性台架试验方法和评价指标》 GB18565-2001，GB/T18276-2000 驱动轮输出功率
- 2 《营运车辆综合性能要求和检验方法》、《机动车运行安全技术条件》 GB18565-2001 GB7258-2012 车速表指示误差
- 3 《营运车辆综合性能要求和检验方法》、《机动车运行安全技术条件》  
《汽车、挂车及汽车列车外廓尺寸、轴荷及质量限值》 GB18565-2001 GB7258-2012 GB1589-2016 轮（轴）荷和整备质量
- 4 《营运车辆综合性能要求和检验方法》、《机动车运行安全技术条件》 GB18565-2001 GB7258-2012 制动力要求
- 5 《营运车辆综合性能要求和检验方法》、《机动车运行安全技术条件》 GB18565-2001

GB7258-2012 制动力平衡要求

6 《营运车辆综合性能要求和检验方法》、《机动车运行安全技术条件》 GB18565-2001  
GB7258-2012 制动协调时间

7 《营运车辆综合性能要求和检验方法》、《机动车运行安全技术条件》 GB18565-2001  
GB7258-2012 车轮阻滞力

8 《营运车辆综合性能要求和检验方法》、《机动车运行安全技术条件》 GB18565-2001  
GB7258-2012 驻车制动性能

9 《营运车辆综合性能要求和检验方法》、《机动车运行安全技术条件》 GB18565-2001  
GB7258-2012 制动踏板力

10 《营运车辆综合性能要求和检验方法》、《机动车运行安全技术条件》 GB18565-2001  
GB7258-2012 转向轮横向侧滑量

11 《营运车辆综合性能要求和检验方法》、《机动车运行安全技术条件》 GB18565-2001  
GB7258-2012 前照灯发光强度

12 《营运车辆综合性能要求和检验方法》、《机动车运行安全技术条件》 GB18565-2001  
GB7258-2012 前照灯光束照射位置

13 《营运车辆综合性能要求和检验方法》、《机动车运行安全技术条件》 GB18565-2001  
GB7258-2012 左右轴距差

14 《营运车辆综合性能要求和检验方法》、《机动车运行安全技术条件》 GB18565-2001  
GB7258-2012 轮胎气压