

外观检查-保险杠测试-汽车及零部件检测报告

产品名称	外观检查-保险杠测试-汽车及零部件检测报告
公司名称	百检（上海）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	4001017153 18501763637

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，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；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网打造检验检测行业的头部社交媒体是我们的宗旨，让检测人、质量人每天即可获取到行业的*新政策、改革、标准和法规、机构动态、商机等信息，减少信息差，实现信息对等。

1 GB18285-2018

汽油车污染物排放限值及测量方法（双怠速法及简易工况法）影响安全或引起测试偏差的机械故障

2 GB18285-2018

汽油车污染物排放限值及测量方法（双怠速法及简易工况法）发动机燃油系统采用电控泵

3 柴油车污染物排放限值及测量方法（自由加速法及加载减速法）GB 3847-2018 发动机燃油系统采用电控泵

4 GB18285-2018 汽油车污染物排放限值及测量方法（双怠速法及简易工况法）ASR、ESP、EPC等牵引力控制或自动制动系统的切换以及车辆上影响测试的其他功能

- 5 汽油车污染物排放限值及测量方法（双怠速法及简易工况法）GB18285-2018 CO 含量
- 6 GB3847-2018 柴油车污染物排放限值及测量方法（自由加速法及加载减速法）工况法的适合性
- 7 GB18285-2018 汽油车污染物排放限值及测量方法（双怠速法及简易工况法）NO_x含量（汽油车
- 8 汽油车污染物排放限值及测量方法（双怠速法及简易工况法）
GB18285-2018 ASR、ESP、EPC等牵引力控制或自动系统的切换以及车辆上影响测试的其他功能
- 9 汽油车污染物排放限值及测量方法（双怠速法及简易工况法）GB
18285-2018 发动机燃油系统采用电控泵
- 10 汽油车污染物排放限值及测量方法（双怠速法及简易工况法）
GB18258-2018 发动机燃油系统采用电控泵
- 11 GB3847-2018 柴油车污染物排放限值及测量方法（自由加速法及加载减速法）OBD故障指示器
- 12 柴油车污染物排放限值及测量方法（自由加速法及加载减速法）GB
3847-2018 发动机燃油系统采用电控泵
- 13 GB 3847-2018
柴油车污染物排放限值及测量方法（自由加速法及加载减速法）发动机燃油系统采用电控泵
- 14 柴油车污染物排放限值及测量方法（自由加速法及加载减速法）GB
3847-2018 发动机燃油系统采用电控泵
- 15 汽油车污染物排放限值及测量方法（双怠速法及简易工况法）GB18258-2018 工况法的适合性