

轻型汽车检测-材料分析及检测-检测服务检测

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 轻型汽车检测-材料分析及检测-检测服务检测 |
| 公司名称 | 上海百检检测 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国 |
| 公司地址 | 上海徐汇区普天科创产业园 |
| 联系电话 | 13148180553 13148180553 |

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供轻型汽车检测-材料分析及检测、轻型汽车检测检验、轻型汽车检测第三方检测、轻型汽车检测质检报告、轻型汽车检测计量认证，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 《轻型汽车污染物排放限值及测量方法（中国第六阶段）》 GB 18352.6-2016
附录H 低温下冷启动后排气中CO、THC和NOx排放试验（国六VI型试验）

2 《轻型汽车污染物排放限值及测量方法（中国第六阶段）》 GB 18352.6-2016
附录C 常温下冷启动后排气污染物排放试验（I型试验）

3 《轻型汽车污染物排放限值及测量方法（中国第六阶段）》 GB 18352.6-2016
附录E 曲轴箱污染物排放试验（III型试验）

4 《轻型汽车燃料消耗量试验方法》 GB/T 19233-2008 轻型汽车燃料消耗量试验

5 轻型汽车燃料消耗量试验方法 GB/T19233-2020 轻型汽车燃料消耗量试验

6 轻型汽车污染物排放限值及测量方法（中国第六阶段）GB 18352.6-2016

5.3.6 低温下冷启动后排气中CO、THC和NO_x排放试验（Ⅱ型试验）

7 轻型汽车污染物排放限值及测量方法（中国第五阶段）GB 18352.5-2013

5.3.6 低温下冷启动后排气中CO和THC排放试验（Ⅱ型试验）

8 轻型汽车污染物排放限值及测量方法（中国第五阶段）GB 18352.5-2013

5.3.1 常温下冷启动后排气污染物排放试验（Ⅱ型试验）（中国第五阶段）

9 轻型汽车污染物排放限值及测量方法（中国第六阶段）GB 18352.6-2016

5.3.1 常温下冷启动后排气污染物排放试验（Ⅱ型试验）（中国第六阶段）

10 轻型汽车污染物排放限值及测量方法（中国第五阶段）GB 18352.5-2013

附录H 低温冷启动排放(Ⅱ型试验)

11 轻型汽车污染物排放限值及测量方法（中国六阶段）GB 18352.6-2016

附录H 低温冷启动排放(Ⅱ型试验)

12 轻型汽车污染物排放限值及测量方法（中国第五阶段）GB 18352.5-2013

附录C 常温冷启动排放(I型试验)

13 轻型汽车污染物排放限值及测量方法（中国六阶段）GB 18352.6-2016

附录C 常温冷启动排放(I型试验)

14 轻型型汽车燃料消耗量试验方法 GB/T 19233-2008 燃料消耗量

15 轻型型汽车燃料消耗量试验方法 GB/T 19233-2020 燃料消耗量