

国家环境保护总局公告2007年第5号 - - 关于核准天津汽车检测中心等16单位新生产机动车排放污染申报检测项目的公告
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/310/2021_2022__E5_9B_BD_E5_AE_B6_E7_8E_AF_E5_c80_310919.htm 国家环境保护总局公告(2007年第5号) 根据《新生产机动车排放污染申报检测机构管理办法》(环发〔2006〕59号)的规定，经技术审核通过，准予天津汽车检测中心等16单位承担新生产轻型车、摩托车和相关排放污染申报检测工作(详见附件)。现予以公告。附件：检测机构及业务范围一览表二 七年一月十九日 附件：检测机构及业务范围一览表

序号	检测机构名称	标准和检测项目	负责人/	电
话/传真	地址	e-mail	联系人	

1	天津汽车检测中心(国家轿车质量监督《轻型汽车污染物排放限值及测量方法(中国、李洧 022-84771805 天津市河东区程林庄道天山南路10 tatc@catarc.ac.cn 督检验中心) 阶段)》(GB18352.3-2005)-全项 号信箱			
---	---	--	--	--

刘鑫 022-24375350 300162

2 长春汽车检测中心（国家汽车质量监
《轻型汽车污染物排放限值及测量方法（中国 、 沈强
0431-5788311 长春市创业大街1063号
jczx_qy@faw.com.cn 督检验中心（长春）） 阶段
）》（GB18352.3-2005）

全项 程猛 0431-7677111 130011

3 交通部公路科学研究所（交通部汽车 《轻型汽
车污染物排放限值及测量方法（中国 、 蔡凤田
010-62079579 北京市海淀区西土城路8号100088
ft.cai@rioh.cn 运输行业能源利用监测中心） 阶段
）》（GB18352.3-2005） 张学利

- 型试验 010-62079180

- 型试验

- 型试验（跑道或道路

)

-双怠速

试验

-OBD

系统试验

《点燃式发动机汽车排气污染物排放限值及测量方法
(双怠速法及简易工况法)》(GB18285-2005)

-双怠速法

《车用压

燃式发动机和压燃式发动机汽车排气烟度排
放限值及测量方法》(GB3847-2005)

-自由加速试验

《三轮汽车和低速货
车加速行驶车外噪声限值及测量
方法(

中国I、II阶段)》(GB19757-2005)

4 中国环境科学研究院(中国环境科学
《轻型汽车污染物排放限值及测量方法(中国 、 鲍晓
峰 010-84915243 北京市朝阳区安外大羊坊8号
baoxf@craes.org.cn 研究院汽车排放检测实验室)

阶段)》(GB18352.3-2005) 叶芹

型试验 010-84923261 100012

试验

- 型试验(跑道或道路)

-双怠速试验

-OBD系统试验

车排气污染物排放限值及测量方法
怠速法及简易工况法)》(GB18285-2005)

《点燃式发动机汽
(双

-双怠速法

机和压燃式发动机汽车排气烟度排
值及测量方法)》(GB3847-2005)

《车用压燃式发动
放限

自由加速试验

加速行驶车外噪声限值及测量方法（中国I、II阶段）》（GB19757-2005）

《三轮汽车和低速货车方法（中

5 襄樊达安汽车检测中心（国家汽车质 《
轻型汽车污染物排放限值及测量方法（中国 、 卢冶
0710-3394860 湖北省襄樊市高新技术开发区汽车
luhai@nast.com.cn 量监督检验中心（襄樊）） 阶
段）》（GB18352.3-2005） 试验场

-全项 卜华斌
0710-3310964 441004 lxf@nast.com.cn

6 南京汽车质量监督检验鉴定试验所 《轻型汽
车污染物排放限值及测量方法（中国 、 郑兆树
025-85420892 南京市中央门外红山路128号
zybzb@natc.cn 阶段）》（GB18352.3-2005） 朱

晓

210028

- 型试验 025-85401136

- 型试验

型试验

-双怠速试验

-OBD系统试验

7 上海机动车检测中心（国家机动车产 《轻型汽车
污染物排放限值及测量方法（中国 、 冯鸣树
021-69502222 上海市嘉定区安亭镇于田南路68号
xiaolongk@smvic.com.cn 质量监督检验中心）
阶段）》（GB18352.3-2005） 黄中荣

-全项 021-69502111 201805

8 泛亚汽车技术中心有限公司 《轻型汽车污染物排放限值及测量方法（中国Ⅲ、Ⅳ阶段）》（GB18352.3-2005）
施杰 021-28919062 上海市浦东新区龙东大道3999号 yuqin_gu@patac.com.cn

-全项(仅对装点燃式发动机的轻型汽车) 顾宇庆
021-28941599 201201

《点燃式发动机汽车排气污染物排放限值及测量方法（双怠速法及简易工况法）》（GB18285-2005）

-双怠速法

9 重庆中交机动车检测中心（国家客车质量监督检验中心） 《轻型汽车污染物排放限值及测量方法（中国Ⅲ、Ⅳ阶段）》（GB18352.3-2005）
李裕民 023-86305433 重庆市北部新区经开园 gjkczx@126.com
胡芳芳

- 型试验

023-86305433

401122

- 型试验

型试验

- 型试验

-双怠速试验

-OBD系统试验

《点燃式发动机汽车排气污染物排放
（双怠速法及简易工况

限值及测量方法
法）》（GB18285-2005）

-双怠速法

《车用压燃式发动机和压燃式发动机
排放限值及测量方法》

汽车排气烟度排
（GB3847-2005）

《装用点燃式发动机重型汽车曲轴箱污染物排放限值及测量方法》（GB11340-2005）

《装用点燃式发动机重型汽车燃油蒸发污染物排放限值及测量方法（收集法）》（GB14763-2005）

《三轮汽车和低速货车用柴油机排气污染物排放限值及测量方法（中国I、II阶段）》（GB19756-2005）

《三轮汽车和低速货车加速行驶车外噪声限值及测量方法（中国I、II阶段）》（GB19757-2005）

10 重庆汽车检测中心（国家重型汽车质
《轻型汽车污染物排放限值及测量方法（中国
耀华 023-68821302 重庆市九龙坡区石桥铺陈家坪朝田
cqfdj@163.net 量监督检验中心） 阶段）》
（GB18352.3-2005） 郑银生 村101号

全项 023-68966987 400039

11 海南汽车试验研究所 《轻型汽车污染物排放限值及
测量方法（中国 、 付文池 0898-62923841 海南省琼
海市富海路横南13号 hnpg@hnpg.net 阶段）》
（GB18352.3-2005） 蒙小雄

验 0898-62923673 571400

- 型试

- 型试验

- 型试验（跑道或道路）

- 型试验

-双怠速试验

-OBD系统试验

《点燃式发动机汽车排气污染物排放限值及测量方法
(双怠速法及简易工况法)》
(GB18285-2005)

-双怠速法

《车用压燃式发动机和压燃式发动机汽车排气
烟度排
放限值及测量方法》
(GB3847-2005)

-自由加速试验

《汽车加速行驶车外噪声限值及测量方
法》(GB1495
-2002)

试验场地：海南汽车试验研究所试验场

12 天津摩托车质量监督检验所（
国家摩 《摩托车和轻便摩托车排气污染物排放限值及测量
方 刘欣 022-27404944 天津市南开区卫津路92号（天津

大 nmtctj@tju.edu.cn 托车质量监督检验中心（天津）
） 法（怠速法）》（GB14621-2002） 学内）

《摩托车排气污染物排放限值及测量方法
（工况法） 葛维晶 022-27407628 300072 》
（GB14622-2002）

《轻便摩

托车排气污染物排放限值及测量方法（工况
法）》（GB18176-2002）

《摩托车和轻便摩托车排气烟度排放限值及测量方法
》（GB19758-2005）

《摩托车和轻便摩托车加速行驶噪声限值及测量方
法 》（GB16169-2005）

试验场地：国家摩托车质量监督检验中心（
天津）试 验场

13 中国兵器装备集团摩托车检测技术研 《
摩托车和轻便摩托车排气污染物排放限值及测量方 段保民
029-86795288 陕西省西安市灞桥区米秦路6号
cnmtc@public.xa.sn 究所（国家摩托车质量监督检验
中心 法（怠速法）》（GB14621-2002）
）

《摩托车排气
污染物排放限值及测量方法（工况法） 苏兴安
029-86795296 710032 cnmtc@cnmtc.com.cn 》
（GB14622-2002）

《轻便摩托车排气污染物排放限值及测
量方法（工况 法）》（GB18176-2002）

《摩托车和轻便摩托车排气烟度排放限值及测量方法
》（GB19758-2005）

《摩托车和轻便摩托
车加速行驶噪声限值及测量方法 》
（GB16169-2005）

试验场地：国家摩托车质量监督检验中心西安试验场

14 重

重庆市摩托车质量监督检验中心（国
排气污染物排放限值及测量方 雷世平 023-86305433 重
重庆市北部新区经开园 Jinsongtao@ccrdi.cmhk.com 家
摩托车质量监督检验中心（重庆） 法（怠速法）》
（GB14621-2002）

《摩托

车排气污染物排放限值及测量方法（工况法） 金松涛
023-86305443 401122 》（GB14622-2002）

《轻便摩托车排气污染物排放
限值及测量方法（工况 法）》
（GB18176-2002）

《摩托车

和轻便摩托车排气烟度排放限值及测量方法
》（GB19758-2005）

《

摩托车和轻便摩托车加速行驶噪声限值及测量方法 》（GB16169-2005）

试验场地：重庆市摩托车质量监督检验中心噪声专用
路

15 南昌摩托车质量监督检验所 《摩托车和轻便摩托车排
气污染物排放限值及测量方 钱仲明 0791-8448694 江西
省南昌市新溪桥 ncmjs@vip.163.com 法（怠速法
）》（GB14621-2002） 蒋康毅

《摩托

车排气污染物排放限值及测量方法（工况法）

0791-8430119 330024 》（GB14622-2002）

《轻便摩托车排气污染物排放限值及测
量方法（工况 法）》（GB18176-2002）

《摩托车和轻便摩托车排气烟度排放
限值及测量方法 》（GB19758-2005）

《摩托车和轻便摩托车加速行驶噪声限值及测量方法》（GB16169-2005）

试验场地：南昌摩托车质量监督检验所噪声测试路面

16 上海
机动车检测中心（上海摩托车质量监督检验所）《摩托车和轻便摩托车排气污染物排放限值及测量方法（怠速法）》（GB14621-2002）黄中荣
冯鸣树 021-69502222 上海市嘉定区安亭镇于田南路68号 xiaomingz@smvic.com.cn

《摩托车排气污染物排放限值及测量方法（工况法）》（GB14622-2002）
021-69502111 201805

《轻便摩托车排气污染物排放限值及测量方法（工况法）》（GB18176-2002）

《摩托车和轻便摩托车排气烟度排放限值及测量方法》

(GB19758-2005)

托车加速行驶噪声限值及测量方法

(GB16169-2005)

《摩托车和轻便摩
》

机动车检测中心试车跑道及上海大
车场

-试验场地：上海
众试

100Test 下载频道开
通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com