

名称：中汽研汽车检验中心（天津）有限公司

地址：天津市东丽区先锋东路 68 号主楼 526 室

注册号：CNAS L1635

认可依据：ISO/IEC 17025:2017 以及 CNAS 特定认可要求

生效日期：2022 年 09 月 14 日 截止日期：2024 年 05 月 28 日

附件 4 认可的实验室判定标准一览表

序号	产品名称	判定标准	说明	生效日期
1	整车	乘用车燃料消耗量限值 GB 19578-2014	仅限特定委托试验使用	2022-09-14
		乘用车燃料消耗量限值 GB 19578-2004	仅限特定委托试验使用	2022-09-14
		乘用车燃料消耗量限值 GB 19578-2021		2022-09-14
		轻型商用车燃料消耗量限值 GB 20997-2007	仅限特定委托试验使用	2022-09-14
		轻型商用车燃料消耗量限值 GB 20997-2015		2022-09-14
		轻型柴油车污染物排放限值 GS0 1040/2000		2022-09-14
		轻型无铅汽油车污染物排放限值 GS0 1680/2003		2022-09-14
		重型商用车辆燃料消耗量限值（第一阶段）QC/T924-2011		2022-09-14



No. CNAS L1635

在线扫码获取验证

序号	产品名称	判定标准	说明	生效日期
		重型商用车燃料消耗量限值 GB 30510-2014		2022-09-14
		QC/T 480-1999 汽车操纵稳定性指标限值与评价方法		2022-09-14
		GB/T 27630-2011 乘用车内空气质量评价指南		2022-09-14
		GB/T 17729-2009 长途客车内空气质量要求		2022-09-14
2	汽车用材料及其制品	GB/T 30512-2014 汽车禁用物质要求		2022-09-14
		汽车报废指令 2000/53/EC		2022-09-14
		客车电涡流缓速器装车性能要求和试验方法 JT/T 721-2017		2022-09-14
3	整车	GB 8702-2014 电磁环境控制限值		2022-09-14
		ICNIRP GUIDELINES 1998 限制时变电场、磁场和电磁场暴露的导则 (300 GHz 以下)		2022-09-14
		ICNIRP GUIDELINES 2010 限制时变电场和磁场暴露的导则 (1 Hz 到 100 kHz)		2022-09-14
4	电动汽车	GB 8702-2014 电磁环境控制限值		2022-09-14
		GB/T 36980-2018 电动汽车能量消耗率限值		2022-09-14
		ICNIRP GUIDELINES 1998 限制时变电场、磁场和电磁场暴露的导则 (300 GHz 以下)		2022-09-14
		ICNIRP GUIDELINES 2010 限制时变电场和磁场暴露的导则 (1 Hz 到 100 kHz)		2022-09-14
5	混合动力电动汽车	GB 8702-2014 电磁环境控制限值		2022-09-14
		ICNIRP GUIDELINES 1998 限制时变电场、磁场和电磁场暴露的导则 (300 GHz 以下)		2022-09-14
		ICNIRP GUIDELINES 2010 限制时变电场和磁场暴露的导则 (1 Hz 到 100 kHz)		2022-09-14



在线扫码获取验证

No. CNAS L1635

第 2 页 共 3 页

序号	产品名称	判定标准	说明	生效日期
6	燃料电池电动汽车	GB 8702-2014 电磁环境控制限值		2022-09-14
		ICNIRP GUIDELINES 1998 限制时变电场、磁场和电磁场暴露的导则 (300 GHz 以下)		2022-09-14
		ICNIRP GUIDELINES 2010 限制时变电场和磁场暴露的导则 (1 Hz 到 100 kHz)		2022-09-14
7	内燃机旋装式机油滤清器	内燃机旋装式机油滤清器 第1部分: 技术条件 JB/T 5088.1-2008		2022-09-14
8	空气滤清器	汽车用干式空气滤清器总成技术条件 QC/T 770-2006		2022-09-14
9	汽车材料及制品 (有毒有害物质)	轮胎中限用物质的限量要求 GB/T 38529-2020		2022-09-14
10	EDR 控制器	UN ECE R160 汽车事件数据记录系统		2022-09-14
11	整车	农用运输车 噪声限值		2022-09-14
		模块化汽车、挂车及汽车列车选型技术要求 JT/T 1424-2022		2022-09-14
12	轮胎	汽车轮胎滚动阻力限值和等级 GB/T 29042-2020		2022-09-14
		汽车轮胎惯性滑行通过噪声限值和等级 GB/T 39970-2021		2022-09-14
		汽车轮胎湿路面相对抓着指数限值和等级 GB/T 39971-2021		2022-09-14



No. CNAS L1635

在线扫码获取验证

