

轻型汽车混合动力车环保信息

信息公开编号:CN QH G6 Z2 0856000004 000001

[点此查看相关变更、更正情况](#)

日产(中国)投资有限公司 声明:本企业依据《中华人民共和国大气污染防治法》和生态环境部相关规定公开机动车环保信息,本企业对所有内容的真实性、准确性、及时性和完整性负责。本企业承诺:我公司型号为JDBNLVWL50HX7D16的轻型不可外接充电混合动力车符合《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)b阶段,PN满足 6.0×10^{11} 个/km, RDE仅监测报告,《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)和《汽车加速行驶车外噪声限值及测量方法》(GB 1495)的要求,同时符合相关标准规定的环境保护16万公里耐久性要求。

第一部分 车辆信息

1、车辆型号:	JDBNLVWL50HX7D16
2、商标:	英菲尼迪(INFINITI)
3、汽车分类:	M1
4、排放阶段:	国六
5、车辆识别方法和位置:	车辆铭牌: B柱较低位置
6、车辆制造商名称:	北美日产公司
7、生产厂地址:	日产驾驶大道983号, 司马拿, 田纳西州 37167, 美国
8、基准质量:	2295kg

第二部分 检验信息

9、型式检验信息:

依据的标准	检测机构	检测结论
GB 18352.6-2016	国家汽车质量监督检验中心(襄阳)	符合
GB 1495-2002	国家汽车质量监督检验中心(襄阳)	符合

第三部分 污染控制技术信息

10、发动机型号/生产企业:	QR25/NISSAN NORTH AMERICA
11、电动机型号/生产企业:	RM31/Nissan Motor Co., Ltd.
12、能量储存装置型号/生产企业:	HPB04-40A/Hitachi Automotive Systems Americas, Inc.
13、电池容量:	4.4Ah
14、催化转化器型号/生产企业:	前:9NS;后:9NG/前:Faurecia Emissions Control Technologies, LLC;后:Marelli North America, Inc.
涂层/载体/封装生产企业:	前:单元1:BASF Catalysts LLC;后:单元1:Johnson Matthey/前:单元1:NGK INSULATORS. LTD;后:单元1:NGK INSULATORS. LTD/前:Faurecia Emissions Control Technologies, LLC;后:Marelli North America, Inc.
15、颗粒捕集器((CGPF))型号/生产企业:	无
涂层/载体/封装生产企业:	无
16、炭罐型号/生产企业:	14950 4BCOA/MAHLE FILTER SYSTEMS NORTH AMERICA
17、氧传感器型号/生产企业:	OZA603-NS25 (O2 sensor), 211500-7510 (A/F Sensor)/O2 sensor:NGK SPARK PLUG CO., LTD. ; A/F sensor:DENSO MANUFACTURING ATHENS TENNESSEE, INC.,
18、曲轴箱排放控制装置型号/生产企业:	35BW/MAHLE Filter Systems Japan Corporation

19、EGR型号/生产企业:	无
20、OBD系统供应商:	Hitachi Automotive Systems Americas, Inc. (HITACHI)
21、ECU型号/生产企业:	PEC703 **/Hitachi Automotive Systems Americas, Inc. (HITACHI)
22、变速器型式/档位数:	无级变速(CVT)/无
23、消声器型号/生产企业:	20100 3JV0C, 20101 3JV0C, 20350 9NF1C/Marelli Corporation
24、增压器型号/生产企业:	3KY/Eaton Corporation
25、中冷器型式:	空水

第四部分 制造商/进口企业信息

26、法人代表:山崎庄平

27、地址:北京市朝阳区光华路1号嘉里中心办公楼北楼8层801室

28、联系电话:010-59251958

本信息内容可访问本公司官方网站(<http://www.infiniti.com.cn/>)查询

附表

	测试质量 (kg)	车辆道路载荷系数		
		f0	f1	f2
型式检验样车参数	2363	255.2	-1.0594	0.05910
环保关键零部件	标识			
发动机	QR25/NISSAN NORTH AMERICA			
电动机	RM31			
能量储存装置	HPB04-40A/Hitachi Automotive Systems Americas, Inc.			
催化转化器	催化器标识:9NS/FECT 9NG/CK-NA 涂层标识: BASF JM 载体标识: NGK 封装标识: FECT CK-NA			
颗粒捕集器				
EGR				
消声器	20100 3JV0C/NISSAN, Calsonic Kansei; 20101 3JV0C/NISSAN, Calsonic Kansei; 20350 9NF1C/NISSAN, Calsonic Kansei			
炭罐	14950 4BC0A/MAHLE			
氧传感器	OZA603-NS25/NTK ; 211500-7510/DENSO			
ECU	PEC703 **/ HITACHI			
增压器	3KY/EATON			

企业名称: 日产(中国)投资有限公司

信息公开时间: 2020-08-04 11:27:28

打印本页

关闭

