

轻型汽油车环保信息

信息公开编号:CN QQ G5 Z2 0856000028 000001

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》和环境保护部相关规定公开机动车环保信息,本企业对所公开的所有内容的真实性、准确性、及时性和完整性负责。本公司承诺:我公司型号为TLSNLWLS51EXAD2V的轻型汽油车符合《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)、《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)》(GB 18285-2005)和《汽车加速行驶车外噪声限值及测量方法》(GB 1495-2002)第II阶段的要求,同时符合相关标准规定的环境保护耐久性要求。

第一部分 车辆信息

1 车辆型号:	TLSNLWLS51EXAD2V
2 商 标:	英菲尼迪(INFINITI)
3 汽车分类:	M1
4 排放阶段:	国五
5 车型的识别方法和位置:	右侧中间支柱较低位置
6 车辆制造商名称:	日产汽车公司
7 生产厂地址:	日本神奈川县横滨市神奈川区宝町2番地

第二部分 检验信息

8 型式检验信息:		
依据的标准	检测机构	检测结论
GB 18352.5-2013	国家汽车质量监督检验中心(襄阳)	符合
GB 18285-2005	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

9 生产一致性保证计划及执行情况

第三部分 污染控制技术信息

10 发动机型号/生产厂:	VQ37/NISSAN
11 催化转化器型号/生产厂:	左:1BH**/右:1BH**/左:Calsonic Kansei Corporation;右:Calsonic Kansei Corporation 左:单元1:N.E. CHEMCAT Corporation;单元2:Johnson Matthey;右:单元1:N.E. CHEMCAT Corporation;单元2:Johnson Matthey/左:单元1:NGK INSULATORS.LTD;单元2:Calsonic Kansei Corporation;右:单元1:NGK INSULATORS.LTD;单元2:Calsonic Kansei Corporation/左:Calsonic Kansei Corporation;右:Calsonic Kansei Corporation
涂层/载体/封装生产厂:	14950 3Y500/MAHLE Filter Systems Japan Corporation
12 燃油蒸发控制装置型号/生产厂:	前:211500-7520;后:OZA603-N5/前:DENSO Corporation;后:NGK SPARK PLUG CO., LTD
13 氧传感器型号/生产厂:	22V/MAHLE Filter Systems Japan Corporation
14 曲轴箱排放控制装置型号/生产厂:	无
15 EGR型号/生产厂:	PEC662 **/Hitachi Automotive Systems, Ltd.
16 OBD型号/生产厂:	符合
17 IUPR监测功能:	PEC662 **/4VQVTPN9/Hitachi Automotive Systems, Ltd.
18 ECU型号/版本号/生产厂:	自动/7
19 变速器型式/档位数:	20300 JL50A;20100 1CK0A/CALSONIC KANSEI CORPORATION
20 消声器型号/生产厂:	无
21 增压器型号/生产厂:	无
22 中冷器型式:	无

本车辆环保关键零部件(发动机、催化转化器、燃油蒸发控制装置、氧传感器、EGR、ECU、消声器、增压器)明显标注了永久性标识,标识内容包括该零部件的型号和生产企业名称(全称、缩写或徽标),详见附表。

第四部分 制造商/进口企业信息

23 法人代表:	关润
24 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
25 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

环保关键零部件	标识
发动机	VQ37/NISSAN
催化转化器	催化器标识:1BH**/CK 涂层标识:NECC JM 载体标识:NGK CK 封装标识:CK
EGR	
消声器	20300 JL50A;20100 1CK0A/CalsonicKansei

燃油蒸发控制装置	14950 3Y500/MAHLE
氧传感器	前:211500-7520;后:OZA603-N5/前:DENSO;后:NTK
ECU	PEC662 **/HITACHI
增压器	

注: 催化转化器标识应标明催化转化器型号及其生产厂、封装生产厂、载体生产厂和涂层生产厂。

企业名称: 日产(中国)投资有限公司

信息公开时间:

