

轻型汽油车环保信息

信息公开编号:CN QQ G5 Z2 0856000033 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,本企业对其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FDTALQZF15EXAD15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:	FDTALQZF15EXAD15
2	商 标:	飒凯(ESQ)
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
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:	HR16/AICHIKIKAI
11	催化转化器型号/生产厂:	前:3DE***;后:3DF***/前:广州三五汽车部件有限公司;后:广州三五汽车部件有限公司
	涂层/载体/封装生产厂:	前:单元1:BASF Catalysts (Shanghai) Co. Ltd.;后:单元1:ICT CO., LTD./前:单元1:NGK INSULATORS.LTD.;后:单元1:Corning Incorporated/前:广州三五汽车部件有限公司;后:广州三五汽车部件有限公司
12	燃油蒸发控制装置型号/生产厂:	14950 EN200/ROKI Co.,Ltd.
13	氧传感器型号/生产厂:	前:211500-7510;后:OZA672-N1/前:DENSO Corporation;后:NGK SPARK PLUG CO., LTD
14	曲轴箱排放控制装置型号/生产厂:	12B/MAHLE Filter Systems Japan Corporation
15	EGR型号/生产厂:	无
16	OBD型号/生产厂:	PEC868 **/Hitachi Automotive Systems, Ltd.
17	IUPR监测功能:	符合
18	ECU型号/版本号/生产厂:	PEC868 **/2XHK1XVDU/Hitachi Automotive Systems, Ltd.
19	变速器型式/档位数:	无级变速(CVT)/
20	消声器型号/生产厂:	20100 4AU0A;20300 4AU0A/Calsonic Kansei Corporation
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),详见附件。

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	HR16/AICHIKIKAI
催化转化器	催化器标识:3DE***/GZ-SANGO 3DF***/GZ-SANGO 涂层标识:BAFS-SH UMICORE 载体标识:NGK CORNING 封装标识:GZ-SANGO
EGR	
消声器	20100 4AU0A;20300 4AU0A/Calsonic
燃油蒸发控制装置	14950 EN200/ROKI

氧传感器	前:211500-7510;后:OZA672-N1/前:DENSO;后:NTK
ECU	PEC868 **/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:

