

轻型柴油车环保信息

信息公开编号:CN QC G6 Z2 0274000006 000001

广东福迪汽车有限公司声明：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，本企业对所有公开内容的真实性、准确性、及时性和完整性负责。本企业承诺：我企业型号为NHQ1030LB6的轻型柴油车符合《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，《柴油车污染物排放限值及测量方法（自由加速法及加载减速法）》（GB 3847）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20万公里耐久性要求。

第一部分 车辆信息

1、车辆型号:	NHQ1030LB6
2、商标:	福迪
3、汽车分类:	N1
4、排放阶段:	国六
5、车辆制造商名称:	广东福迪汽车有限公司
6、生产厂地址:	广东省佛山市南海区狮山科技工业园B区博爱东路
7、车辆铭牌位置:	整车铭牌注明车型，整车铭牌粘贴在右侧B柱
8、OBD接口位置:	仪表板左侧
9、基准质量:	2060kg

第二部分 检验信息

10、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

11、燃料供给系统型式:	高压共轨
12、发动机型号/生产企业:	4F20TC/北汽福田汽车股份有限公司
13、喷油泵型号/生产企业:	CP4/BOSCH
14、喷油器型号/生产企业:	CRI/BOSCH
15、增压器型号/生产企业:	BV43/博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司
16、中冷器型式:	空水
17、EGR型号/生产企业:	高压EGR: G3V100/ 低压EGR: LPV100/博格华纳排放系统（宁波）有限公司
18、曲轴箱排放控制装置型式/生产企业:	PV10001855/曼胡默尔滤清器（上海）有限公司
19、ECU型号/生产企业:	EDC/BOSCH
20、OBD系统供应商:	BOSCH
21、催化转化器（DOC）型号/生产企业:	C06A201DPS/北汽福田汽车股份有限公司
封装/载体/涂层生产企业:	北汽福田汽车股份有限公司/单元1:NGK(苏州)环保陶瓷有限公司/单元1:巴斯夫催化剂（上海）有限公司

22、催化转化器（SCR）型号/生产企业：	C06A201DPS/北汽福田汽车股份有限公司
封装/载体/涂层生产企业：	北汽福田汽车股份有限公司/单元1:NGK(苏州)环保陶瓷有限公司/单元1:巴斯夫催化剂（上海）有限公司
23、氮氧化物存储催化还原催化转化器型号/生产企业：	无
封装/载体/涂层生产企业：	无
24、催化转化器（ASC）型号/生产企业：	C06A201DPS/北汽福田汽车股份有限公司
封装/载体/涂层生产企业：	北汽福田汽车股份有限公司/单元1:NGK(苏州)环保陶瓷有限公司/单元1:巴斯夫催化剂（上海）有限公司
25、颗粒捕集器（DPF）型号/生产企业：	右前:C06A201DPS/右前:北汽福田汽车股份有限公司
封装/载体/涂层生产企业：	右前:北汽福田汽车股份有限公司/右前:单元1:NGK(苏州)环保陶瓷有限公司/右前:单元1:巴斯夫催化剂（上海）有限公司
26、消声器型号/生产企业：	FD128XSQN4M/资兴市粤兴汽车零部件制造有限公司
27、变速器型式/档位数	手动/6

第四部分 制造商/进口企业信息

28、法人代表:叶青

29、地址:广东省佛山市南海区狮山科技工业园B区博爱东路

30、联系电话:0757-81201072、81201074

本信息内容可访问本公司官方网站(<http://www.fdq.com/>)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	2298	183.1998	2.4068	0.0427

环保关键零部件 标识

发动机 北汽福田汽车股份有限公司

喷油泵

(Umgedreht)
from sheet 1
aus Blatt 1

- 03 TYP-IDENTIFICATION MARK
Typ-Kennzeichnung
- 03 CUSTOMER CODE NUMBER
Kunden-Sachnummer
- 03 LIMITED WARRANTY
Eingeschraenkte Garantie
- ASSEMBLY LINE CODE
Montagelinie Code
- CONSECUTIVE NO. OF THE PUMP RELATED TO BOSCH PART NO. AND ASSEMBLY LINE AND MFG. D.
lfd. Nr. der Pumpe bezogen auf Bosch-SNR und Montagelinie und FD
- PLANT CODE
Werk-Kennzahl
- BOSCH PART NO.
Bosch SNR.
- TYPE-FORMULA
Typ-Formel
- DATA MATRIX CODE
Data matrix code
- DAILY MFG. D.: YYMMDD
Tages FD: JJMMTT
- COUNTRY OF ORIGIN
Herkunftsland

喷油器

- Tages-FD-Nr. 4-stellig
Schrifthoehe 1,6 mm
TAGES-PRODUKTIONSDATUM
4 STIFTE MITTER RECHT 1,6 mm
- Tagesproduktions-4-stellig
Schrifthoehe 1,6 mm
DAILY PRODUCTION DATE
4 STIFTE MITTER RECHT 1,6 mm
- INIA-Datamatrixcode
unilaufend Freiraum 0,5 mm
Datamatrixcode
- INIA-Nummer 7-stellig
Schrifthoehe 2 mm
INIA-IDENTIFIKATIONSDATUM
7 STIFTE MITTER RECHT 2 mm
- Schicht/Line/Spindelstelle
4-stellig, Schrifthoehe 1,6 mm
Schicht/Line/Spindelstelle
4 STIFTE MITTER RECHT 1,6 mm
- 3-stellig, schriftliche 2mm
CNI = Hauptmerkmale
Sachnr., 1. STIFTE MITTER RECHT
2 mm + 2-stellige 2mm
- Werknummer A111A, A211
(Schrifthoehe 1,6 mm)
CNI-Nummer
2 STIFTE MITTER RECHT 1,6 mm
- Bosch-Teilenummer/INIA-Teilenummer
Schrifthoehe 1,6 mm
INIA-IDENTIFIKATIONSDATUM
4 STIFTE MITTER RECHT 1,6 mm
- Kunden Typformelnummer
Schrifthoehe 1,6 mm
CUSTOMER PART NUMBER
4 STIFTE MITTER RECHT 1,6 mm

<p>增压器</p>	<p style="text-align: center;">NAMEPLATE 铭牌 3:1</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>二消号</p> <p>BW型号</p> <p>客户件号</p> <p>序列号</p>
<p>EGR</p>	<p>G3V100/ </p> <p>LPV100/ </p>
<p>ECU</p>	<p>BOSCH</p>
<p>DOC</p>	<p>FOTON</p> <p>封装标识:FOTON</p> <p>载体标识:NGK</p> <p>涂层标识:BASF</p>
<p>SCR</p>	<p>FOTON</p> <p>封装标识:FOTON</p> <p>载体标识:NGK</p> <p>涂层标识:BASF</p>
<p>氮氧化物存储催化还原催化转化器</p>	
<p>ASC</p>	<p>FOTON</p> <p>封装标识:FOTON</p> <p>载体标识:NGK</p> <p>涂层标识:BASF</p>
<p>DPF</p>	<p>FOTON</p> <p>封装标识:FOTON</p> <p>载体标识:NGK</p> <p>涂层标识:BASF</p>
<p>消声器</p>	<p>YX FD128XSQM4M”</p>

企业名称: 广东福迪汽车有限公司

信息公开时间: 2019-10-30 14:54:31

打印本页

关闭