# 重型柴油车环保信息

信息公开编号:CN ZC G6 Z2 017J000001 000001

#### 点此查看相关变更、更正情况

四川全义环境装备有限公司声明: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,本企业对公开的所有内容的真实性、准确性、及时性和完整性负责。本企业承诺:我企业型号为 XQY5310ZXXG6 的重型柴油车符合《重型柴油车污染物排放限值及测量方法(中国第六阶段)》(GB 17691-2018)b 阶段、 《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 1495-2002)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:	XQY5310ZXXG6	2、生产厂地址:	四川省成都市青白江区工业集中发展区同心大道 1489 号
3、商标:	鑫驰牌	4、车辆铭牌位置:	驾驶室右侧车门内部下方
5、汽车分类:	N3(城市车辆)	6、0BD接口位置:	驾驶室内司机座椅侧线束护板处
7、排放阶段:	国六	8、排气管口位置:	车架右侧纵梁下方
9、车辆制造商名称:	四川全义环境装备有限公司	10、排气管口朝向:	朝后斜向下

#### 第二部分 发动机信息

为一种为一次 <b>为</b> 化自己	
11、发动机型号:	DDi75E350-60
12、制造商名称:	东风商用车有限公司
13、生产厂地址:	湖北省十堰市张湾区新疆路 46 号、湖北省十堰市张湾区红卫街办发展大道 8 号
14、厂牌:	龙擎
14、/ /件:	/儿手
15、系族名称:	G60F69H7500X71

#### 第三部分 检验信息

#### 16、型式检验信息:

		检测结
依据的标准		论
		7.0
GB 17691-2	中国汽车工程研究院股份有限公司检测中心/国家机动车质量检验检测中心(重庆),襄阳达安汽车检测中心有限公司/	
		符合
018	国家汽车质量检验检测中心(襄阳)	
CD 140E 90	中国汽车工程研究院股份有限公司检测中心/国家机动车质量检验检测中心(重庆)	符合

## 第四部分 污染控制技术信息

17、最大净功率/转速(kW/r/min):	252/2300
18、额定功率/转速 (kW/r/min):	257/2300
19、最大净扭矩/转速(Nm/r/min):	1388/1200~1700
20、燃料供给系统型式:	高压共轨
21、喷油泵型号/生产企业:	CB28/博世动力总成有限公司
22、喷油器型号/生产企业:	CRIN3/博世动力总成有限公司
23、共轨管型号/生产企业:	1112210-E46/博世动力总成有限公司
24、增压器型号/生产企业:	BV63/博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司
25、中冷器型式:	空空
26、EGR 型号/生产企业:	1207120-E46/皮尔博格汽车零部件(昆山)有限公司
27、曲轴箱排放控制装置型式/生产企业:	开式/上海弗列加滤清器有限公司
28、ECU 型号/生产企业:	MD1CE108/博世动力总成有限公司
29、OBD 系统供应商:	博世动力总成有限公司
30、排气后处理系统型式:	DOC(1 个)+SCR(1 个)+ASC(1 个)+DPF(1 个)
31、催化转化器(DOC)型号/生产企业:	DFD0C675V0/博世汽车系统(无锡)有限公司
	博世汽车系统(无锡)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
封装/载体/涂层生产企业:	限公司
32、催化转化器(SCR)型号/生产企业:	DFSCR675V0/博世汽车系统(无锡)有限公司
	博世汽车系统(无锡)有限公司/单元1:NGK(苏州)环保陶瓷有限公司;单元2:NGK(苏州)环保陶瓷有限
封装/载体/涂层生产企业:	公司/单元1:巴斯夫催化剂(上海)有限公司;单元2:巴斯夫催化剂(上海)有限公司
33、催化转化器(ASC)型号/生产企业:	DFASC675V0/博世汽车系统(无锡)有限公司
	博世汽车系统(无锡)有限公司/单元1:NGK(苏州)环保陶瓷有限公司;单元2:NGK(苏州)环保陶瓷有限
封装/载体/涂层生产企业:	公司/单元1:巴斯夫催化剂(上海)有限公司;单元2:巴斯夫催化剂(上海)有限公司
34、催化转化器(LNT)型号/生产企业:	无

封装/载体/涂层生产企业:	<del></del>
的农/ 我件/ 协/公上/ 上业:	20
35、颗粒捕集器(DPF)型号/生产企业:	DFDPF675V0/博世汽车系统(无锡)有限公司
封装/载体/涂层生产企业:	博世汽车系统(无锡)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
36、排气消声器型号/生产企业:	DFATS675V0/博世汽车系统(无锡)有限公司

本车型环保关键零部件(发动机、喷油泵、喷油器、增压器、EGR、ECU、排气后处理系统、排气消声器)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。

### 第五部分 制造商/进口企业信息

37、法人代表:邓全义

38、地址:成都市青白江区工业集中发展区同心大道 1489 号

39、联系电话:028-83675279

本信息内容可访问本公司官方网站(正在建设中)查询

#### 附表

环保关键零部件	标识
42 = h.tn	DD: 75 P050 C0 / た 同 斉 田 た 右 四 八 三
发动机	DDi75E350-60/东风商用车有限公司
喷油泵	CB28/B0SCH
喷油器	CRIN3/BOSCH
共轨管	1112210-E46/BOSCH
增压器	BV63/博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司
EGR	1207120-E46/PIERBURG
ECU	MD1CE108/BOSCH
	DFD0C675V0/B0SCH
Ab (1 4b (1 HB (2000)	封装标识:BOSCH
催化转化器 (DOC)	载体标识:NGK
	涂层标识:BASF

	DFSCR675VO/BOSCH
催化转化器(SCR)	封装标识:BOSCH
IE PLAY PLANT (SUIL)	载体标识:NGK
	涂层标识:BASF
	DFASC675V0/B0SCH
催化转化器(ASC)	封装标识:BOSCH
惟化按化裔(ASU)	载体标识:NGK
	涂层标识:BASF
催化转化器(LNT)	
	DFDPF675V0/BOSCH
HET SOLLED AT THE CONTROL	封装标识:BOSCH
颗粒捕集器(DPF)	载体标识:NGK
	涂层标识:BASF
排气消声器	DFATS675VO/BOSCH

注:排气后处理系统标识应标明排气后处理系统型号及其生产企业、封装生产企业、载体生产企业和涂层生产企业。

企业名称: 四川全义环境装备有限公司

信息公开时间: 2019-12-29 10:16:21