# 重型柴油车环保信息

信息公开编号:CN ZC G6 Z2 017J000021 000003

## 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 XQY5070ZYSG6 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:	XQY5070ZYSG6	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 148 9 号
3、商标:	鑫驰牌	4、车辆铭牌位置:	驾驶室右侧车门 B 柱
5、汽车分类:	N2(城市车辆)	6、OBD接口位置:	仪表台左下方
7、排放阶段:	国六	8、排气管口位置:	车辆左侧距离法兰出口 2400mm 处
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:	斜向下 42°

### 第二部分 发动机信息

11、发动机型号:	Q25-152E60	
12、制造商名称:	安徽全柴动力股份有限公司	
13、生产厂地址:	安徽省全椒县襄河镇吴敬梓路 788 号	
14、厂牌:	全柴	
15、系族名称:	G60602H0280Q28	

# 第三部分 检验信息

# 16、型式检验信息:

依据的标	检测机构	检测
准		结论
		符合
2018	中心有限公司/国家汽车质量检验检测中心(襄阳)	
GB 1495-2		符合
002	中国代于工程明九团双切有限公司位例中心/ 国家机划手则里位短位侧甲心(里庆)	4月.旦

# 第四部分 污染控制技术信息

第四部分 污染控制技术信息		
	100/0000	
17、最大净功率/转速(kW/r/min):	109/3000	
18、额定功率/转速(kW/r/min):	112/3000	
19、最大净扭矩/转速(Nm/r/min):	415/2000	
20、燃料供给系统型式:	高压共轨	
21、喷油泵型号/生产企业:	CRP01/博世动力总成有限公司	
22、喷油器型号/生产企业:	CRI01/博世动力总成有限公司	
23、共轨管型号/生产企业:	HFR18/博世动力总成有限公司	
24、增压器型号/生产企业:	JP48/宁波威孚天力增压技术股份有限公司	
25、中冷器型式:	空空	
26、EGR 型号/生产企业:	EGR01/安徽全柴动力股份有限公司	
27、曲轴箱排放控制装置型式/生产		
	开式	
企业:		
00 下四周日/壮文人儿		
28、ECU 型号/生产企业:	ECU01/博世动力总成有限公司	
29、OBD 系统供应商:	安徽全柴动力股份有限公司	

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:	DOC02/安徽全柴动力股份有限公司
封装/载体/涂层生产企业:	安徽艾可蓝环保股份有限公司/单元1:安徽艾可蓝环保股份有限公司/单元1:优美科汽车催化剂(苏州)有限公司
32、催化转化器(SCR)型号/生产企	
封装/载体/涂层生产企业:	安徽艾可蓝环保股份有限公司/单元1:安徽艾可蓝环保股份有限公司;单元2:安徽艾可蓝环保股份有限公司/单元1:优美科汽车催化剂(苏州)有限公司;单元2:优美科汽车催化剂(苏州)有限公司;
33、催化转化器(ASC)型号/生产企	化剂(苏州)有限公司 ASC02/安徽全柴动力股份有限公司
封装/载体/涂层生产企业:	安徽艾可蓝环保股份有限公司/单元1:安徽艾可蓝环保股份有限公司/单元1:优美科汽车催化剂(苏州)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:	无
35、颗粒捕集器 (DPF) 型号/生产企业:	DPF02/安徽全柴动力股份有限公司
封装/载体/涂层生产企业:	安徽艾可蓝环保股份有限公司/单元 1:NGK(苏州)环保陶瓷有限公司/单元 1:优美科 汽车催化剂(苏州)有限公司
36、排气消声器型号/生产企业:	1205210-EU5701/安徽全柴动力股份有限公司

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

附表	
环保关键零部件	标识
发动机	Q25-152E60/安徽全柴动力股份有限公司
喷油泵	CRP01/BOSCH
喷油器	CRI01/
共轨管	HFR18/BOSCH
增压器	JP48/宁波威孚天力增压技术股份有限公司
EGR	EGR01/安徽全柴动力股份有限公司
ECU	ECU01/BOSCH
	DOCO2/QCEC
/型 / L ± ± 1 L 四	封装标识: ACT-BLUE
催化转化器 (DOC)	载体标识: ACT-BLUE
	涂层标识:UMICORE

	SCR02/QCEC
催化转化器(SCR)	封装标识: ACT-BLUE
推化セマ化命(30人)	载体标识: ACT-BLUE
	涂层标识:UMICORE
	ASC02/QCEC
19 11 t+ 11 HB (ACC)	封装标识: ACT-BLUE
催化转化器 (ASC)	载体标识: ACT-BLUE
	涂层标识:UMICORE
催化转化器(LNT)	
	DPF02/QCEC
	封装标识:ACT-BLUE
颗粒捕集器(DPF)	载体标识:NGK
	涂层标识:UMICORE
排气消声器	1205210-EU5701/安徽全柴动力股份有限公司

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: 2023-06-14 11:06:09