

## 非道路移动机械柴油机环保信息

信息公开编号:CN FC G4 00 0A61000003 000001

[点击查看相关变更、更正情况](#)

江苏常工动力机械有限公司声明：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非道路移动机械柴油机环保信息，本企业对所有内容的真实性、准确性、及时性和完整性负责。本公司承诺：我公司型号为CG186FB的非道路移动机械用柴油机符合《非道路移动机械用柴油机排气污染物排放限值及测量方法(中国第三、四阶段)》(GB 20891-2014)第四阶段、《非道路柴油移动机械污染物排放控制技术要求》(HJ 1014-2020)的要求，并能够符合标准规定的环境保护耐久性要求。

### 第一部分 发动机基本信息

1、发动机型号:	CG186FB
2、系族名称:	G40A61L0049100
3、厂牌:	常工
4、排放阶段:	国四
5、铭牌位置:	引风板
6、制造商名称:	江苏常工动力机械有限公司
7、生产企业地址:	宜兴环科园画溪路南侧

### 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
HJ1014-2020	济南汽车检测中心有限公司(国家重型汽车质量检验检测中心)	符合
GB20891-2014	济南汽车检测中心有限公司(国家重型汽车质量检验检测中心)	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、额定净功率/转速(kW/r/min):	6.3/3600
11、最大净扭矩/转速(Nm/r/min):	20.5/2300
12、燃料喷射系统型式:	机械单体泵
13、喷油泵型号/生产企业:	QF70/4/南京威孚金宁有限公司
14、喷油器型号/生产企业:	PB80P07/南京威孚金宁有限公司
15、共轨管型号/生产企业:	无
16、增压器型号/生产企业:	无
17、中冷器型式:	无
18、EGR型号/生产企业:	无
19、曲轴箱排放控制装置型式/生产企业:	无
20、ECU型号/生产企业:	无
21、NCD系统供应商:	无
22、PCD系统供应商:	无
23、NCD+PCD系统供应商:	无
24、排气后处理系统型式:	DOC(1个)

25、催化转化器(DOC)型号/生产企业:	DP10633/南京德普瑞克催化器有限公司
封装/载体/涂层生产企业:	常州市恒丰联诺机械有限公司/单元1:亿达天地环保技术股份有限公司/单元1:南京德普瑞克催化器有限公司
26、催化转化器(SCR)型号/生产企业:	无/无
封装/载体/涂层生产企业:	无/无/无
27、催化转化器(ASC)型号/生产企业:	无/无
封装/载体/涂层生产企业:	无/无/无
28、催化转化器(LNT)型号/生产企业:	无/无
封装/载体/涂层生产企业:	无/无/无
29、颗粒捕集器(DPF)型号/生产企业:	无/无
封装/载体/涂层生产企业:	无/无/无
30、颗粒物控制装置(其他)型号/生产企业:	无/无
封装/载体/涂层生产企业:	无/无/无

本发动机环保关键零部件(喷油泵、喷油器、增压器、EGR、ECU、排气后处理系统)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

31、法人代表:康琰

32、地址:宜兴环科园画溪路南侧

33、联系电话:0510-87942616

本信息内容可访问本公司官方网站(<http://www.cg-dl.com>)查询

附表

环保关键零部件	标识
喷油泵	QF70/4
喷油器	PB80P07
共轨管	
增压器	
EGR	
ECU	
催化转化器(DOC)	DP10633/南京德普瑞克催化器有限公司 封装标识:常州市恒丰联诺机械有限公司 载体标识:亿达天地环保技术股份有限公司 涂层标识:南京德普瑞克催化器有限公司
催化转化器(SCR)	
催化转化器(ASC)	
催化转化器(LNT)	
催化转化器(其他)	
颗粒捕集器(DPF)	
颗粒物控制装置(其他)	

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: 江苏常工动力机械有限公司

信息公开时间: 2022-02-22 09:02:57

打印本页

关闭