

非道路移动机械(柴油) 环保信息

信息公开编号:CN FJ G4 00 0168000001 000001

重庆宏美科技有限公司声明：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环保信息，本企业对所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1WG4.0-77FC-ZC(G4)非道路移动机械符合《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)第四阶段的要求，同时符合标准规定的环境保护耐久性要求。

第一部分 车辆信息

1、机械型号：	1WG4.0-77FC-ZC(G4)
2、机械名称：	微耕机
3、商标：	宏美、港科、嘉皓
4、机械系族名称：	HMG4-4.05
5、机械分类：	农业机械
6、排放阶段：	国四
7、机械铭牌的安装方式及位置：	铆接在立管上
8、环保信息标签位置：	立管上
9、机械环保代码标示位置：	环保信息标签上或立管上
10、NCD/PCD/NCD+PCD诊断接口位置：	无
11、机械制造商名称：	重庆宏美科技有限公司
12、生产厂地址：	重庆市大渡口区八桥镇互助村九社

第二部分 发动机信息

13、发动机型号：	KM173FB	14、制造商名称：	无锡华源凯马发动机有限公司
15、系族名称：	G40B13L0031A78	16、铭牌位置：	引风板上
17、生产厂地址：	无锡市惠山区阳山镇丁庄路88号	18、厂牌：	凯马(KAMA)

第三部分 检验信息

19、型式检验信息：

依据的标准	检测机构	检测结论
HJ1014-2020	洛阳西苑车辆与动力检验所有限公司（国家拖拉机质量检验检测中心）	符合
GB20891-2014	洛阳西苑车辆与动力检验所有限公司（国家拖拉机质量检验检测中心）	符合

第四部分 污染控制技术信息

20、发动机额定净功率/转速 (kW/r/min)：	4.05/3600
21、发动机最大净扭矩/转速 (Nm/r/min)：	12.35/2500
22、燃料供给系统型式：	机械单体泵
23、喷油泵型号/生产厂：	PEIQ60L/无锡天鸿机械制造有限公司
24、喷油器型号/生产厂：	PB80P518/无锡天鸿机械制造有限公司
25、共轨管型号/生产厂：	无
26、增压器型号/生产厂：	无

27、中冷器型式:	无
28、EGR型号/生产厂:	无
29、曲轴箱排放控制装置型式/生产企业:	无
30、ECU型号/版本号/生产厂:	无
31、NCD系统供应商:	无
32、PCD系统供应商:	无
33、NCD+PCD系统供应商:	无
34、排气后处理系统型式:	DOC(1个)+SCR(0个)+ASC(0个)+DPF(0个)+LNT(0个)+其他系统(0个)
35、催化转化器(DOC)型号/生产企业:	0XIN7903CHA/浙江欧信环保科技有限公司
封装/载体/涂层生产企业:	无锡市承运机械制造有限公司/单元1:浙江欧信环保科技有限公司/单元1:浙江欧信环保科技有限公司
36、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
37、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
38、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
39、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

本机械环保关键零部件(发动机、喷油泵、喷油器、共轨管、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、缩写或微标),详见附表。

第五部分 制造商/进口企业信息

40、法人代表:沈洪彬

41、地址:重庆市大渡口区八桥镇互助村九社

42、联系电话:18696637600

本信息内容及相关信息已上传至本公司官方网站([正在建设中](#))、

生态环境部机动车和非道路移动机械环保信息公开平台(<http://www.vecc.org.cn>)。

附表

环保关键零部件	标识
发动机	KM173FB/无锡华源凯马发动机有限公司
喷油泵	TH
喷油器	TH
共轨管	
增压器	
EGR	
ECU	

催化转化器 (DOC)	浙江欧信环保科技有限公司 封装标识: 无锡市承运机械制造有限公司 载体标识: 浙江欧信环保科技有限公司 涂层标识: 浙江欧信环保科技有限公司
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厂、封装生产厂、载体生产厂和涂层生产厂。

企业名称：重庆宏美科技有限公司

信息公开时间：2022-10-10 13:10:24

[打印本页](#)

[关闭](#)