

中华人民共和国
机动车环保信息随车清单
(中国第六阶段)



远大汽车制造股份有限公司

信息公开编号：
CN ZC G6 Z2 0H85000006 000004



VIN: LGDCP91G2LA131048

远大汽车制造股份有限公司声明：本清单为本企业依据《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的机动车环保信息，本企业对本清单所有内容的真实性、准确性、及时性和完整性负责。本企业承诺：VIN码（见封面条形码）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）的相关要求，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

01 车辆型号：	YYD5071GSSD6	06 生产厂地址：	河北省衡水市景县开发区
02 商标：	衡霸牌	07 车辆铭牌位置：	右侧副车架前端
03 汽车分类：	N2(城市车辆)	08 OBD 接口位置：	仪表台左下方
04 排放阶段：	国六	09 排气管口位置：	车辆左侧距离法兰出口2400mm处
05 车辆制造商名称：	远大汽车制造股份有限公司	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：	Q28-130E60	14 厂牌：	全柴
12 制造商名称：	安徽全柴动力股份有限公司	15 发动机编号：	Q200802634Z
13 生产厂地址：	安徽省全椒县襄河镇吴敬梓路 788 号		

第三部分 检验信息

16 型式检验信息： 依据的标准	检测机构	检测结论
GB 17691-2018	国家轿车质量监督检验中心，国家汽车质量监督检验中心（襄阳），国家客车质量监督检验中心，中机科（北京）车辆检测工程研究院有限公司	符合
GB 1495-2002	中机科（北京）车辆检测工程研究院有限公司	符合
17 出厂检验依据：	GB 3847-2018	结论：合格
18 车型环保生产一致性保证计划及执行情况，详见本公司官方网站和生态环境部信息公开平台（网址附后）。		

第四部分 污染控制技术信息

19 燃料供给系统型式：	高压共轨
20 喷油泵型号/生产企业：	CRP01/博世汽车柴油系统有限公司
21 喷油器型号/生产企业：	CRI01/博世汽车柴油系统有限公司
22 共轨管型号/生产企业：	HFR18/博世汽车柴油系统有限公司
23 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
24 中冷器型式：	空空
25 EGR型号/生产企业：	EGR01/安徽全柴动力股份有限公司
26 曲轴箱排放控制装置型式/生产企业：	开式
27 ECU型号/生产企业：	ECU01/博世汽车柴油系统有限公司
28 OBD系统供应商：	安徽全柴动力股份有限公司
29 排气后处理系统型式：	DOC(1个)+SCR(1个)+ASC(1个)+DPF(1个)
30 催化转化器（DOC）型号/生产企业： 封装/载体/涂层生产企业：	DOC01/安徽全柴动力股份有限公司 安徽艾可蓝环保股份有限公司/单元1:康宁(上海)有限公司/单元1:优美科汽车催化 剂(苏州)有限公司
31 催化转化器（SCR）型号/生产企业： 封装/载体/涂层生产企业：	SCR01/安徽全柴动力股份有限公司 安徽艾可蓝环保股份有限公司/单元1:康宁(上海)有限公司;单元2:康宁(上海)有 限公司/单元1:优美科汽车催化(苏州)有限公司;单元2:优美科汽车催化(苏 州)有限公司
32 催化转化器（ASC）型号/生产企业： 封装/载体/涂层生产企业：	ASC01/安徽全柴动力股份有限公司 安徽艾可蓝环保股份有限公司/单元1:康宁(上海)有限公司/单元1:优美科汽车催 化剂(苏州)有限公司
33 颗粒捕集器（DPF）型号/生产企业： 封装/载体/涂层生产企业：	DPF01/安徽全柴动力股份有限公司 安徽艾可蓝环保股份有限公司/单元1:康宁(上海)有限公司/单元1:优美科汽车催 化剂(苏州)有限公司
34 排气消声器型号/生产企业：	XSQ01/安徽全柴动力股份有限公司

第五部分 制造商/进口企业信息

35 法人代表：	王洪刚
36 地 址：	河北省衡水市景县开发区
37 联系电话：	0318-6116785

本清单内容及相关信息已上传至本公司官方网站（<http://www.hbydqiche.com>）、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>）。



（企业盖章处）

车辆生产日期：2021年04月16日