

中华人民共和国
机动车环保信息随车清单
(中国第六阶段)



湖北震序车船科技股份有限公司

信息公开编号：
CN ZC G6 Z2 00SF000024 000001

VIN: XXXXXXXXXXXXXXXXX

湖北震序车船科技股份有限公司声明：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：	EZY5042XJXF1X6	06 生产厂地址：	十堰市张湾区西城经济开发区丹霞路8号
02 商标：	正远牌	07 车辆铭牌位置：	副驾驶右侧B柱
03 汽车分类：	N2(非城市车辆)	08 OBD 接口位置：	仪表台右下侧
04 排放阶段：	国六	09 排气管口位置：	整车尾部
05 车辆制造商名称：	湖北震序车船科技股份有限公司	10 排气管口朝向：	斜向下

第二部分 发动机信息

11 发动机型号：	YCY24140-60	14 厂牌：	玉柴
12 制造商名称：	广西玉柴机器股份有限公司	15 发动机编号：	
13 生产厂地址：	广西玉林市天桥西路 88 号		

第三部分 检验信息

16 型式检验信息： 依据的标准 GB 17691-2018	检测机构 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/国家汽车质量检验检测中心（襄阳） 襄阳达安汽车检测中心有限公司/国家汽车质量检验检测中心（襄阳）	检测结论 符合 符合
GB 1495-2002	结论：合格	
17 出厂检验依据：GB 3847-2018		
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：	YCFP-011/博格华纳燃油系统（烟台）有限公司
21 喷油器型号/生产企业：	YCFI-011/博格华纳燃油系统（烟台）有限公司
22 共轨管型号/生产企业：	RA-011/博格华纳燃油系统（烟台）有限公司
23 增压器型号/生产企业：	YCTC-752/康跃科技（山东）有限公司
24 中冷器型式：	空空
25 EGR型号/生产企业：	YC-EGR/广西玉柴机器股份有限公司
26 曲轴箱排放控制装置型式/生产企业：	闭式/广西玉柴机器股份有限公司
27 ECU型号/生产企业：	YCECU-011/博格华纳燃油系统（烟台）有限公司
28 OBD系统供应商：	广西玉柴机器股份有限公司
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：	YC-DOC/广西玉柴排气技术有限公司 广西玉柴排气技术有限公司/单元1:山东奥福环保科技股份有限公司/单元1:中自环保科技有限公司
31 催化转化器（SCR）型号/生产企业： 封装/载体/涂层生产企业：	YC-SCR/CAT/广西玉柴排气技术有限公司 广西玉柴排气技术有限公司/单元1:山东奥福环保科技股份有限公司;单元2:山东奥福环保科技股份有限公司/单元1:中自环保科技有限公司;单元2:中自环保科技有限公司
32 催化转化器（ASC）型号/生产企业： 封装/载体/涂层生产企业：	YC-ASC/广西玉柴排气技术有限公司 广西玉柴排气技术有限公司/单元1:山东奥福环保科技股份有限公司/单元1:中自环保科技有限公司
33 颗粒捕集器（DPF）型号/生产企业： 封装/载体/涂层生产企业：	YC-DPF/广西玉柴排气技术有限公司 广西玉柴排气技术有限公司/单元1:山东奥福环保科技股份有限公司/单元1:中自环保科技有限公司
34 排气消声器型号/生产企业：	DOC:YC-DOC SCR:YC-SCR/CAT ASC:YC-ASC DPF:YC-DPF/广西玉柴排气技术有限公司

第五部分 制造商/进口企业信息

35 法人代表：	刘永生
36 地 址：	十堰市张湾区西城经济开发区丹霞路8号
37 联系电话：	0719-8569568

本清单内容及相关信息已上传至本公司官方网站（<http://www.hbxckj.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： 年 月 日