

# 非道路移动机械(柴油) 环保信息

信息公开编号:CN FJ G4 00 007J000003 000001

[点此查看相关变更、更正情况](#)

卡尔玛物流装备(中国)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DRU450-IV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:	DRU450-IV
2、机械名称:	正面吊运起重机
3、商标:	卡尔玛(Kalmar)
4、机械系族名称:	正面吊运起重机
5、机械分类:	工程机械
6、排放阶段:	国四
7、机械铭牌的安装方式及位置:	金属铭牌,驾驶舱内部
8、环保信息标签位置:	金属铭牌,驾驶舱内部
9、机械环保代码标示位置:	车架
10、NCD/PCD/NCD+PCD诊断接口位置:	驾驶舱内部
11、机械制造商名称:	卡尔玛物流装备(中国)有限公司
12、生产厂地址:	上海市浦东新区新元南路550号

## 第二部分 发动机信息

13、发动机型号:	TAD1181VE	14、制造商名称:	AB Volvo Pent a
15、系族名称:	G40F82L1084VE1	16、铭牌位置:	气缸罩上
17、生产厂地址:	1) Volvo Powertrain Engine Production, 541 87 Skovde, Sweden 2) 中国上海市浦东临港新片区浩歌路601号	18、厂牌:	沃尔沃, Volvo

## 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	<a href="#">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)</a>	符合
GB20891-2014	<a href="#">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)</a>	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):	265/2100
21、发动机最大净扭矩/转速(Nm/r/min):	1795/1400
22、燃料供给系统型式:	高压共轨
23、喷油泵型号/生产厂:	FFP/CONCENTRIC BIRMINGHAM LIMITED

24、喷油器型号/生产厂:	F2ENPDC5225147(气缸1/3/5), F2EPIDC5225147(气缸2/4/6)/BORGWARNER TECHNOLOGIES LTD
25、共轨管型号/生产厂:	RAIL_A/Delphi Technologies PLC
26、增压器型号/生产厂:	HE500WG/Holset Engineering Co
27、中冷器型式:	空空
28、EGR型号/生产厂:	EVPS10/GW LISK COMPANY INC
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:	EMS2.4/无/ZF AUTOMOTIVE UK LIMITED
31、NCD系统供应商:	无
32、PCD系统供应商:	无
33、NCD+PCD系统供应商:	AB Volvo Penta
34、排气后处理系统型式:	DOC(1个)+SCR(1个)+ASC(1个)+DPF(1个)+LNT(0个)+其他系统(0个)
35、催化转化器(DOC)型号/生产企业:	MDSLDOC/Tenneco
封装/载体/涂层生产企业:	Tenneco/单元1:NGK INSULATORS, LTD./单元1:Johnson Matthey
36、催化转化器(SCR)型号/生产企业:	MDSLSCR/Tenneco
封装/载体/涂层生产企业:	Tenneco/单元1:Johnson Matthey;单元2:Johnson Matthey;单元3:Johnson Matthey/单元1:Johnson Matthey;单元2:Johnson Matthey;单元3:Johnson Matthey
37、催化转化器(ASC)型号/生产企业:	MDSLASC/Tenneco
封装/载体/涂层生产企业:	Tenneco/单元1:Johnson Matthey/单元1:Johnson Matthey
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:	MDSLDPF/Tenneco
封装/载体/涂层生产企业:	Tenneco/单元1:NGK INSULATORS, LTD./单元1:Johnson Matthey

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、缩写或徽标），详见附表。

#### 第五部分 制造商/进口企业信息

40、法人代表:Francois Alain GUETAT

41、地址:上海市浦东新区新元南路550号

42、联系电话:+86 18602106951

本信息内容及相关信息已上传至本公司官方网站(<http://www.kalmar.cn>)、

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	TAD1181VE/AB Volvo Penta
喷油泵	FFP/Concentric
喷油器	F2ENPDC5225147/BorgWarner, F2EPIDC5225147/BorgWarner
共轨管	RAIL_A/Delphi

增压器	HE500WG/Holset
EGR	EVPS10/LISK
ECU	EMS2.4/ZF
催化转化器 (DOC)	MDDSLDOC/TEN/NGK/JM 封装标识:TEN 载体标识:NGK 涂层标识:JM
催化转化器 (SCR)	MDSLSCR/TEN/JM/JM 封装标识:TEN 载体标识:JM 涂层标识:JM
催化转化器 (ASC)	MDSLASC/TEN/JM/JM 封装标识:TEN 载体标识:JM 涂层标识:JM
催化转化器 (LNT)	
催化转化器 (其他)	
颗粒捕集器 (DPF)	MDDSLDPF/TEN/NGK/JM 封装标识:TEN 载体标识:NGK 涂层标识:JM
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：卡尔玛物流装备（中国）有限公司

信息公开时间：2022-07-22 10:07:25

[打印本页](#)

[关闭](#)