

# 环保信息

信息公开编号:CN ZC G5 Z2 0J19000048 000001

长沙中联消防机械有限公司声明：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机动车环保信息，本企业对所有公开内容的真实性、准确性、及时性和完整性负责。本公司承诺：我公司型号为ZLF5352GXFG180的重型柴油车符合《车用压燃式、气体燃料点燃式发动机与汽车排气污染物排放限值及测量方法（中国III、IV、V阶段）》（GB 17691-2005）第V阶段、《车用压燃式发动机和压燃式发动机汽车排气烟度排放限值及测量方法》（GB 3847-2005）和《汽车加速行驶车外噪声限值及测量方法》（GB 1495-2002）第II阶段的要求，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

1、车辆型号:	ZLF5352GXFG180
2、商标:	中联
3、汽车分类:	N3
4、排放阶段:	国五
5、车型的识别方法和位置:	识别方法：整车铭牌；位置：车辆右侧前部器材厢内侧。
6、车辆制造商名称:	长沙中联消防机械有限公司
7、生产厂地址:	长沙市望城区金星路997号

## 第二部分 发动机信息

8、发动机型号:	DC13 146	9、制造商名称:	斯堪尼亚商用汽车有限公司
10、系族名称:	G50621H1274SCR	11、生产厂地址:	151 87 斯德塔里亚 瑞典
12、厂牌:	SCANIA		

## 第三部分 检验信息

### 13、型式检验信息:

依据的标准	检测机构	检测结论
GB 17691-2005	<a href="#">济南汽车检测中心有限公司</a>	符合
GB 3847-2005	<a href="#">济南汽车检测中心有限公司</a>	符合
HJ 437-2008	<a href="#">济南汽车检测中心有限公司</a>	符合
HJ 438-2008	<a href="#">济南汽车检测中心有限公司</a>	符合
GB 1495-2002	<a href="#">国家农机具质量监督检验中心</a>	符合

## 第四部分 污染控制技术信息

14、最大净功率/转速 (kW/r/min) :	368/1900
15、最大净扭矩/转速 (Nm/r/min) :	2550/1000-1300
16、燃料供给系统型式:	高压共轨
17、喷油泵型号/生产厂:	2478832/Scania CV AB
18、喷油器型号/生产厂:	2428190/Scania CV AB
19、增压器型号/生产厂:	2126720/Cummins turbo technologies (Holset)
20、中冷器型式:	空空

21、OBD型号/生产厂:	EuIV/V OBD Family 1/Scania CV AB
22、EGR型号/生产厂:	无
23、ECU型号/版本号/生产厂:	2428092/2428092/Scania CV AB
24、排气后处理系统型号/生产厂:	SCR:2417339/Scania CV AB
封装/载体/涂层生产厂:	SCR:封装:Scania CV AB/载体:Haldor Topsoe/涂层:Haldor Topsoe
25、排气后处理系统型式:	deNOx系统(选择性催化还原(SCR)系统)
26、空气滤清器型号/生产厂:	2232***/Scania CV AB
27、进气消声器型号/生产厂:	无
28、排气消声器型号/生产厂:	2417339/Scania CV AB

本车辆环保关键零部件（发动机、喷油泵、喷油器、增压器、EGR、ECU、排气后处理系统、空气滤清器、进气消声器、排气消声器）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

29、法人代表:李叙炯

30、地址:湖南省长沙市望城区金星路997号

31、联系电话:0731-88386227

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

附表

环保关键零部件	标识
发动机	DC13 146/SCANIA
喷油泵	2478832/SCANIA
喷油器	2428190/SCANIA
增压器	2126720/HOLSET
EGR	
ECU	2428092/SCANIA
排气后处理系统	SCR标识:2417339/SCANIA 封装标识:SCANIA 载体标识:HT 涂层标识:HT
空气滤清器	2232***/SCANIA
进气消声器	
排气消声器	2417339/SCANIA

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：长沙中联消防机械有限公司

信息公开时间：2019-04-16 16:37:09

打印本页

关闭

