

2009 款吉利帝豪 EC8 发动机控制系统

摘要:

本文档主要讲述2009款吉利帝豪EC8的发动机控制系统，包括警告和注意事项介绍，讲述辅助排放控制装置的规格、描述和操作、系统工作原理、部件位置、诊断信息与步骤、拆卸与安装。

关键字:

2009、帝豪 EC8、发动机控制系统、辅助排放控制装置、规格、描述和操作、系统工作原理、部件位置、诊断信息与步骤、拆卸与安装

LAUNCH

目录

1. 警告和注意事项.....	1
1.1 警告和注意事项.....	1
2. 辅助排放控制装置.....	3
2.1 规格.....	3
2.1.1 紧固件规格.....	3
2.2 描述与操作.....	3
2.2.1 加热型氧传感器(HO2S).....	3
2.2.2 蒸发排放(EVAP) 控制系统.....	4
2.2.3 曲轴箱强制通风(PCV)系统.....	4
2.3 系统工作原理.....	5
2.3.1 加热型氧传感器工作原理.....	5
2.3.2 碳罐电磁阀工作原理.....	5
2.4 部件位置.....	6
2.4.1 碳罐电磁阀位置图.....	6
2.5 诊断信息与步骤.....	7
2.5.1 诊断说明.....	7
2.5.2 目视检查.....	7
2.5.3 曲轴箱强制通风(PCV)系统检查/ 诊断.....	7
2.6 拆卸与安装.....	8
2.6.1 后氧传感器的更换.....	8
2.6.2 前氧传感器更换.....	9
2.6.3 碳罐电磁阀的更换.....	11