



▶ 1: 一般信息

▶ 2: 底盘

▼ 3: 动力系统

▼ 303: 发动机

▶ 303-00: 发动机系统 - 一般信息

▶ 303-01A: 发动机 - TDV6 3.0 升柴油机

▶ 303-01B: 发动机 - V6 S/C 3.0 升汽油机

▶ 303-01C: 发动机 - V8 机械增压型 5.0 升汽油机

▶ 303-01D: 发动机 - TDV8 4.4 升柴油机

▶ 303-01E: 发动机 - SDV6 3.0 升柴油机 - 混合动力电动汽车

▶ 303-03A: 发动机冷却 - TDV6 3.0 升柴油机

▼ 303-03B: 发动机冷却 - V6 S/C 3.0 升汽油机

规格 (/topix/service/procedure/413756/ODYSSEY/G1606028/zh_CN?uid=G1606029)

说明和操作

发动机冷却 (/topix/service/procedure/413756/ODYSSEY/G1557059/zh_CN?uid=G1556727)

诊断和测试

发动机冷却 (/topix/service/procedure/413756/ODYSSEY/G1514757/zh_CN?uid=G1556731)

一般程序

冷却系统放油、加油和放气 (/topix/service/procedure/413756/ODYSSEY/G1606046/zh_CN?uid=G1606060)

冷却系统部分放油、加油和放气 (/topix/service/procedure/413756/ODYSSEY/G1606047/zh_CN?uid=G1606061)

冷却系统放油和真空充气 (/topix/service/procedure/413756/ODYSSEY/G1606048/zh_CN?uid=G1606062)

冷却系统压力测试 (/topix/service/procedure/413756/ODYSSEY/G1509366/zh_CN?uid=G1606063)

拆卸与安装

辅助散热器 (/topix/service/procedure/413756/ODYSSEY/G1606049/zh_CN?uid=G1606065)

冷却风扇 (/topix/service/procedure/413756/ODYSSEY/G1606051/zh_CN?uid=G1606067)

冷却风扇防尘罩 (/topix/service/procedure/413756/ODYSSEY/G1606052/zh_CN?uid=G1606068)

冷却模块 (/topix/service/procedure/413756/ODYSSEY/G1606053/zh_CN?uid=G1606069)

冷却液泵 (/topix/service/procedure/413756/ODYSSEY/G1606054/zh_CN?uid=G1606070)

散热器 (/topix/service/procedure/413756/ODYSSEY/G1606055/zh_CN?uid=G1606071)

恒温器壳体 (/topix/service/procedure/413756/ODYSSEY/G1606056/zh_CN?uid=G1606072)

前电动冷却风扇 (/topix/service/procedure/413756/ODYSSEY/G1606057/zh_CN?uid=G1606073)

冷却液膨胀箱 (/topix/service/procedure/413756/ODYSSEY/G1509367/zh_CN?uid=G1606108)

发动机冷却液液位开关 (/topix/service/procedure/413756/ODYSSEY/G1715431/zh_CN?uid=G1715921)

▶ 303-03C: 发动机冷却 - V8 机械增压型 5.0 升汽油机

▶ 303-03D: 增压器冷却 - V6 S/C 3.0 升汽油机

- ▶ 303-03E: 增压器冷却 - V8 机械增压型 5.0 升汽油机
- ▶ 303-03F: 发动机冷却 - TDV8 4.4 升柴油机
- ▶ 303-03G: 发动机冷却 - SDV6 3.0 升柴油机 - 混合动力电动汽车
- ▶ 303-04A: 加油和控件 - TDV6 3.0 升柴油机
- ▶ 303-04B: 加油和控件 - 涡轮增压器 - SDV6 3.0 升柴油机 - 混合动力电动汽车/TDV6 3.0 升柴油机
- ▶ 303-04C: 加油和控件 - V6 S/C 3.0 升汽油机
- ▶ 303-04D: 加油和控件 - V8 机械增压型 5.0 升汽油机
- ▶ 303-04E: 加油和控件 - TDV8 4.4 升柴油机
- ▶ 303-04F: 加油和控件 - 涡轮增压器 - TDV8 4.4 升柴油机
- ▶ 303-05A: 附件驱动 - TDV6 3.0 升柴油机
- ▶ 303-05B: 附件驱动 - V6 S/C 3.0 升汽油机
- ▶ 303-05C: 附件驱动 - V8 机械增压型 5.0 升汽油机
- ▶ 303-05D: 附件驱动 - TDV8 4.4 升柴油机
- ▶ 303-05E: 附件驱动 - SDV6 3.0 升柴油机 - 混合动力电动汽车
- ▶ 303-06A: 起动系统 - TDV6 3.0 升柴油机
- ▶ 303-06B: 起动系统 - V6 S/C 3.0 升汽油机
- ▶ 303-06C: 起动系统 - V8 机械增压型 5.0 升汽油机
- ▶ 303-06D: 起动系统 - TDV8 4.4 升柴油机
- ▶ 303-06E: 起动系统 - SDV6 3.0 升柴油机 - 混合动力电动汽车
- ▶ 303-07A: 发动机点火 - V6 S/C 3.0 升汽油机
- ▶ 303-07B: 发动机点火 - V8 机械增压型 5.0 升汽油机
- ▶ 303-07C: 电热塞系统 - TDV6 3.0 升柴油机
- ▶ 303-07D: 电热塞系统 - TDV8 4.4 升柴油机
- ▶ 303-08A: 发动机辐射控制 - TDV6 3.0 升柴油机
- ▶ 303-08B: 发动机辐射控制 - V6 S/C 3.0 升汽油机
- ▶ 303-08C: 发动机辐射控制 - V8 机械增压型 5.0 升汽油机
- ▶ 303-08D: 发动机辐射控制 - TDV8 4.4 升柴油机
- ▶ 303-12A: 进气分配和过滤 - TDV6 3.0 升柴油机
- ▶ 303-12B: 进气分配和过滤 - V6 S/C 3.0 升汽油机
- ▶ 303-12C: 进气分配和过滤 - V8 机械增压型 5.0 升汽油机
- ▶ 303-12D: 进气分配和过滤 - TDV8 4.4 升柴油机
- ▶ 303-13A: 燃油蒸汽排放 - V6 S/C 3.0 升汽油机
- ▶ 303-13B: 燃油蒸汽排放 - V8 机械增压型 5.0 升汽油机
- ▶ 303-14A: 电子发动机控件 - TDV6 3.0 升柴油机
- ▶ 303-14B: 电子发动机控件 - V6 S/C 3.0 升汽油机
- ▶ 303-14C: 电子发动机控件 - V8 机械增压型 5.0 升汽油机
- ▶ 303-14D: 电子发动机控件 - TDV8 4.4 升柴油机

- ▶ 303-14E: 电子发动机控件 - SDV6 3.0 升柴油机 - 混合动力电动汽车
 - ▶ 307: 自动变速器/驱动桥
 - ▶ 308: 手动变速器/驱动桥、离合器和分动器
 - ▶ 309: 排气系统
 - ▶ 310: 燃油系统
 - ▶ 4: 电气
 - ▶ 5: 车身和油漆
-

发动机冷却 - V6 S/C 3.0 升汽油机 -

润滑剂

说明	
防冻剂	Havoline 长效冷却液 (XLC)
防冻剂浓度	50%

容量

项目
配备了 2 区空调 (A/C) 的车辆
配备 2 区空调 (A/C) 和燃油型辅助加热器 (FFBH) 的车辆
配备 4 区空调 (A/C) 和燃油型辅助加热器 (FFBH) 的车辆

扭矩规格

说明
冷却液膨胀箱固定螺栓
冷却风扇总成固定螺母
恒温器壳体固定螺栓
冷却液泵固定螺栓
附件传动带张紧轮螺栓
散热器放油塞
辅助散热器螺母和螺栓
辅助散热器螺栓
辅助散热器螺母
冷却风扇防尘罩上半螺钉
连接变速器机油冷却器与冷却风扇防尘罩的螺栓
至散热器螺栓的冷却风扇罩