## 油液规格及加注量:

保养项目	油液型号	加注容量
	乙二醇型防冻液长效防锈防冻液,根据温度选择冰点(常温性:冰	
更换发动机冷却液	点-25℃,适用于南方全年及北方夏季;耐寒性;冰点-40℃,适用	7.8L
	于北方冬季)	
更换制动液	DOT4	0. 8L
BYD5AEV 前驱变速器油	SAE80W-90 (冬季环境温度低于-15℃地区推荐换用 SAE75W-90)	1.8L

## 保养维护方法:

保养项目	保养步骤	
更换冷却液	详见冷却系统:冷却液的检查与更换	
更换制动液	详见制动系统:制动系统排气	
检查 EPS 搭铁处是否有异物或者被烧蚀	REPS: 车辆升起,拆下发动机下护板,检查 REPS 搭铁是否牢固或烧蚀 CEPS: 拆下左 A 柱内饰护板,检查 CEPS 搭铁是否牢固;	
检查 EPS 接插件是否松动,接插件引脚是否被烧蚀	REPS: 车辆升起,拆下发动机下护板,重新插拔接插件检查是否松动,引脚是 否烧蚀 CEPS: 拆下转向管柱罩,重新插拔接插件检查是否松动,引脚是否烧蚀	

检查 EPS ECU 外观是否被腐蚀 (CEPS)	REPS: 车辆升起,拆下发动机下护板,检查 REPS ECU 外观是否被腐蚀 CEPS: 拆下转向管柱罩,检查 CEPS ECU 外观是否被腐蚀
检查 EPS ECU 和电机连接处是否有异物或者被腐蚀	REPS: 车辆升起,拆下发动机下护板,检查 REPS ECU 与电机连接处是否有异物或被腐蚀 CEPS: 拆下转向管柱罩,检查 CEPS ECU 与电机连接处是否有异物或被腐蚀
安全气囊模块及 ECU、传感器	1、检查仪表气囊故障指示灯,上电后亮 3 秒后熄灭,如果故障指示灯常亮,需要检修安全气囊系统 2、拆下组合开关罩,检查时钟弹簧输入小线接插件是否固定好,如未固定,需要固定好 3、拆下杂物箱,检查副驾安全气囊接插件是否固定好,如未固定,需要固定好 4、检查座椅下方座椅侧安全气囊(装有时)接插件是否固定好,如未固定,需要固定好。 5、检查安全气囊附近是否放置物品,如果有,需要取下6、检查座椅是否装有座椅套(装有座椅侧气囊时),如果有,需要取下
检查高效过滤器(装有时)	拆掉副驾的手套箱,将空调箱体滤网的护板拆下,将滤网抽出,检查滤网是否 有树叶、石头等杂物,是否有较多灰尘,如有需要更换滤网。
检查 PM2. 5 速测仪滤网(装有时)	拆掉 PM2.5 测试仪的吸气接头,将滤网取出,检查滤网是是否有较多灰尘,如 有需要更换高效滤网
检查静电过滤器(装有时)	拆掉副驾的手套箱,将空调箱体滤网的护板拆下,将滤网抽出,检查滤网是否 有较多灰尘,气孔是否有脏堵,如有需要更换滤网。

检查普通滤网(空调)	拆掉副驾的手套箱,将空调箱体滤网的护板拆下,将滤网抽出,检查滤网是否 树叶、石头等杂物,是否有较多灰尘,如有需要更换滤网。
更换空调冷却液(装有时)	拆掉副驾的手套箱,将空调箱体滤网的护板拆下,将滤网抽出,检查滤网是是 否有较多灰尘,如有需要更换高效滤网
检查灯具灯泡、LED是否点亮正常	依此打开每个灯具开关,检查每个灯具是否全部点亮,有无灯泡或 LED 不亮。
检查前灯调光功能是否正常	1) 打开近光灯,车辆停在平地对着墙或其他屏幕,保证可以看到近光明暗截止线的光型; 2) 调节大灯高度调节开关档位至0档,近光光线高度调至最高; 3) 调节大灯高度调节开关档位至最高档,近光光线高度调至最低; 4) 调节大灯高度调节开关档位至 0档,近光光线高度调恢复至最高;调节过程中光线移动无卡滞或停顿