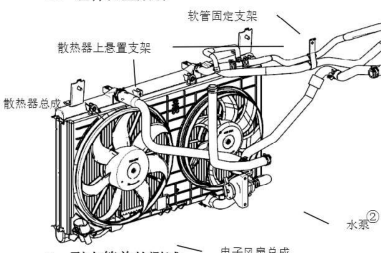


# 第三节 冷却系统

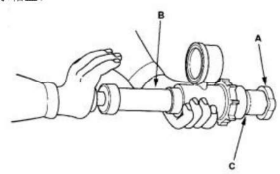
## 1、组件位置索引



## 2、副水箱盖的测试

电子风扇总成

1、 拆下副水箱盖( A),用冷却液湿润其密封 圈, 然后将它装在压力测试仪(B)(市面 上可购买到)上。使用一个小的配合件 H-901122-09 (C) (市面上可购买到) 安装副 水箱盖。



- 2、 施加15kPa~45kPa的压力。
- 3、 检查压力是否下降。
- 4、 如果压力降低,更换散热器盖。

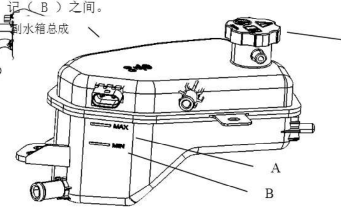
#### 3、副水箱的测试

- 1) 电机、电控冷却以后,小心地拆下副水箱 盖,给副水箱注入冷却液,直至副水箱MAX (最高)标记处。
- 2) 将压力测试仪(市面上可购买到)装在副水 箱上。使用一个小的配合件II 901122 09 (市面上可购买到)连接压力测试仪。
- 3) 施加15kPa~45kPa的力。
- 4) 检查冷却液是否泄漏及压力是否下降。
- 5) 拆除测试仪,然后重新安装副水箱盖。

#### 4、冷却液的检查与更换

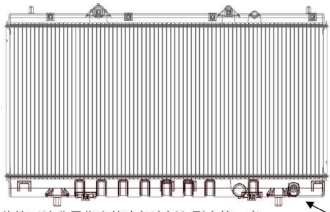
## 5AEV 乘用车维修手册

- 1) 冷却液的检查
- ① 观察副水箱中冷却液的液位。确认液位处于 MAX (最高)标记(A)和 MIN (最低)标



如果副水箱中冷却液的液位处于或低于 MIN 标记,向副水箱中添加冷却液,直至 MAX 标 记,并检查冷却系统有无泄漏。

- 2) 冷却液的更换
- ① 上电让水泵运行约5分钟 , 然后断电, 重复 2~3次。用手触摸,确认电机和副水箱等已 冷却,拆除副水箱盖。
- ② 沿逆时针方向慢慢转动副水箱盖,可将冷却 系统中的残余压力全部释放。
- ③ 取下副水箱盖。
- ④ 拧松放水阀,排尽冷却液。将排出的冷却液 存放于合适的容器内。
- 待冷却液排净后,旋紧散热器放水阀。



- ⑥ 将比亚迪公司指定的冷却液倒入副水箱,直 至达到注入口颈部的底端为止。
- ⑦ 盖上副水箱盖,并拧紧,上电让水泵运转约 五分钟, 然后将其断电。
- ⑧ 待电机和副水箱等已冷却,取下副水箱盖, 将比亚迪公司指定的冷却液注入副水箱内, 直至液面达到注入口颈部的底端。
- ⑨ 盖上副水箱盖,并拧紧,上电让水泵运转约