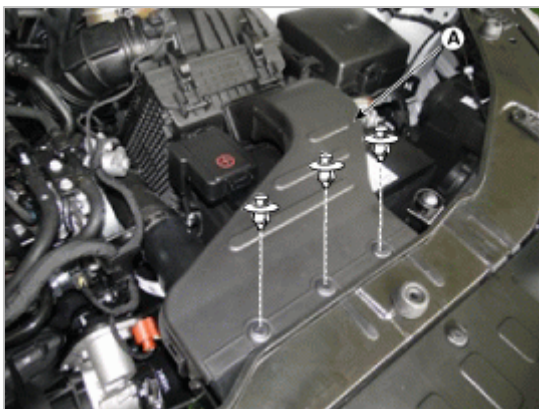


## 检查

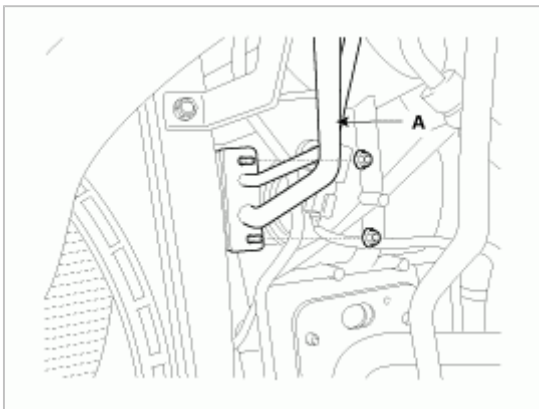
1. 检查冷凝器散热片是否堵塞和损坏，如果堵塞，用水清洗，用压缩空气吹去杂物。如果弯曲，使用螺丝刀或卡钳轻轻地修正。
2. 检查冷凝器连接部位是否泄漏。若有必要，维修或更换。

## 更换

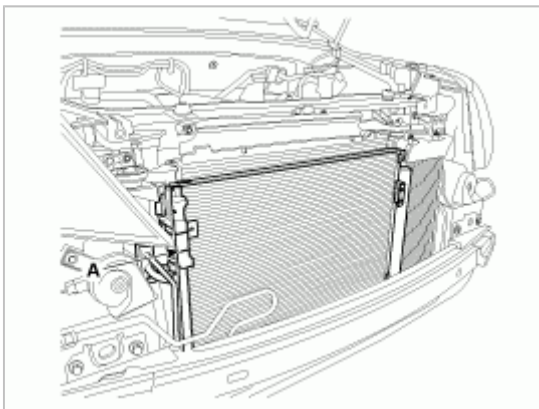
1. 用回收/循环/充注设备回收制冷系统内的制冷剂。
2. 分离蓄电池负极端子。
3. 拆卸前保险杠。  
(参考BD部分-前保险杠)
4. 拆卸通风管(A)。



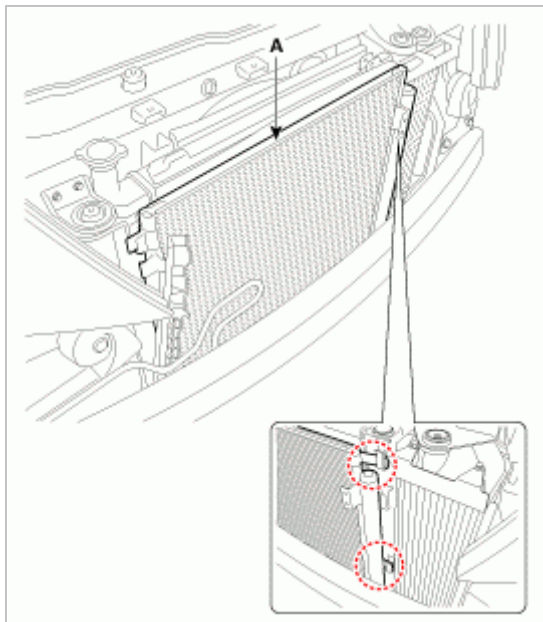
5. 拧下2个螺母，从冷凝器上拆卸排放管路和液体管(A)。



6. 拆卸侧面空气导流板(A)。



7. 拆卸散热器和冷凝器(A)。



8. 按拆卸的相反顺序安装。

- 安装新冷凝器时，添加润滑油。
- 用新品更换每个接头处的O-型环，安装前涂抹一层薄薄的润滑油。确保正确使用R-134或R-1234yf制冷剂系统的O-型环，防止泄露。
- 当安装冷凝器时，注意不要损坏散热器和冷凝器散热片。
- 向系统充注制冷剂，并测试其性能。