



一、作用

能够存储燃油系统产生的燃油蒸气（HC），阻止燃油蒸气泄漏到大气中，减少环境污染，同时将收集的燃油蒸气适时地送入进气歧管，与正常混合气混合后进入发动机燃烧，使汽油得到充分利用。

二、组成

燃油箱、活性炭罐、炭罐控制电磁阀和发动机控制模块等组成。

三、检测

1. 使用仪器读故障。
2. 听声音是否有工作声音及异响。
3. 看配件外观是否有破损。
4. 使用万用表检测插头与线路。