

中央供热系统保护剂加注方法

家用壁挂炉管路参照图



- ①为供暖供水管，②为生活用水供水管，③为燃气管，④为自来水进水管，
⑤为供暖回水管，⑥为电源线。

注：操作之前请确认壁挂炉的燃气阀③和电源⑥处于关闭（OFF）状态。

第一步：准备工作

首先将壁挂炉下方所有水管路上的阀门关闭（OFF）。（如图 1）



图 1

注：1、① ② ③ 号阀门为关闭（OFF）后状态，④号阀门为正在关闭（OFF）状态；
2、一般而言，此类阀门处于“横”向时为关闭（OFF），“竖”项时为开启（NO）。

第二步：识别供暖系统水的浊度

从壁挂炉中或供暖水路系统（地暖集分水器或暖气片末端）中放出少量的系统水，观察系统水的浊度。

- 1、如果排出的系统水是清澈的，您可以直接加注格润美尔“标准 1”系列保护剂；
- 2、如果排出的系统水浊度一般，且供热系统已运行 3 年以下，建议您按照规范的方法先冲洗供暖系统直至系统水变成清澈；
- 3、如果排出的系统水浊度较高伴随污泥浆较多，且供热系统已运行 3 年以上，建议您先用格润美尔“标准 2”型系统清洁剂进行系统清洗。

第三步：在供暖水系统中加注格润美尔“标准 1”系列保护打开供暖供水管①或供暖回水管⑤后使用格润美尔专用加注设备或者直接向系统中加注格润美尔“标准 1”系列保护剂(如图 2)。



图 2

第四步：恢复管路

加注完成后恢复管路链接，开机并在供热模式下设定温度至 60 °C 左右，运行壁挂炉供暖 20 分钟效果更佳。

第五步：最后检查

再次检查管路连接是否符合规范和有无渗漏发生，确认无误后，按照用户使用特点重新设置壁挂炉，供热系统保护工作完成，壁挂炉将在高效、节能、环保的状态下安全平稳运行，您可以放心的使用。

