

太阳能热水出水压力小怎么办？

太阳能水流小，主要原因有以下三个方面：

一是普通太阳能热水器是非承压式产品，热水出水压力的大小主要取决于落差的大小。如果太阳能出水口距离使用处的落差小，在使用时就会感觉热水水流小.压力较小，尤其是住在顶楼上用户，再使用时会有明显感觉。解决方法是适当增加太阳能的高度以提高落差，或改用管径粗的上下水管；

二是管路较长且有拐弯的地方，阻碍了热水的流速。解决方法是重新整理管路；

三是进出水口处或上下水管有堵塞物，解决方法是由售后服务人员上门进行检修。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/4682.html>