

# 合肥浴室热水改造

产品名称	合肥浴室热水改造
公司名称	安徽浩和节能科技有限公司
价格	100.00/套
规格参数	品牌:合肥太阳能 型号:25吨 产地:安徽合肥
公司地址	合肥市包河区包河大道与花园大道交口
联系电话	0551-68855913 15256950542

## 产品详情

### 4、合肥浴室热水改造管道

太阳能热水系统的管路安装应符合现行《建筑给排水及采暖工程施工质量验收规范》GB50242的相关要求。

水泵应按照厂家规定的方式安装，并应符合现行《压缩机、风机、泵安装工程施工及验收规范》GB50275的要求。水泵周围应留有检修空间，并应做好接地保护。

安装在室外的水泵，应采取妥当的防雨保护措施。严寒地区和寒冷地区必须采取防冻措施。

电磁阀应水平安装，阀前应加装细网过滤器，阀后应加装调压作用明显的截止阀。

水泵、电磁阀、阀门的安装方向应正确，不得反装，并应便于更换。

承压管路和设备应做水压实验；非承压管路和设备应做灌水实验。实验方法应符合设计要求和规定。

管路保温应在水压实验合格后进行，保温应符合现行《工业设备及管道绝热工程质量检验评定标准》GB 50185的要求。

## 5、合肥浴室热水改造电气与自动控制系统

电缆线路施工应符合现行《电气装置安装工程电缆线路施工及验收规范》GB50168的规定。

其他电气设施的安装应符合现行《建筑电气工程施工质量验收规范》GB50303的规定。

所有电气设备和与电气设备相连接的金属部件应做接地处理。电气接地装置的施工应符合现行《电气装置安装工程接地装置施工及验收规范》GB50169的规定

传感器的接线应牢固可靠，接触良好。接线盒与陶套管之间的传感器屏蔽线应做二次防护处理，两端应做防水处理。

## 6、合肥浴室热水改造系统调试

系统安装完毕投入使用前，必须进行系统调试，具备使用条件时，系统调试应在竣工验收阶段进行；不具备使用条件时，经建设单位同意，可延期进行。

系统调试应包括设备单机或部件调试和系统联动调试。

设备单机或部件调试应包括水泵、阀门、电磁阀、电气及自动控制设备、监控显示设备等调试。系统联动调试完成后，系统应连续运行12h,设备及主要部件的联动必须协调，动作正确，无异常现象。