

合肥太阳能公司

产品名称	合肥太阳能公司
公司名称	安徽浩和节能科技有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:合肥太阳能 型号:40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

合肥太阳能热水系统安装注意事项

1、合肥太阳能公司基座

太阳能热水系统基座应与建筑主体结构连接牢固，预埋件与基座制件的空隙，应采用细石混凝土填捣密实。

2、合肥太阳能公司支架

太阳能热水系统的支架及其材料应符合设计要求。钢结构支架的焊接应符合现行国家标准《钢结构工程施工质量验收规范》GB 50205的要求。

支架应按设计要求安装在主体结构上，位置准确，与主体结构固定牢靠。

根据现场条件，支架应采取抗风措施。

支承太阳能热水系统的钢结构支架应与建筑物接地系统可靠连接。

钢结构支架焊接完毕，应做防腐处理。防腐施工应符合现行国家标准《建筑防腐蚀工程施工及验收规范》GB50212和《建筑防腐蚀工程质量检验评定标准》GB50224的要求。

3、合肥太阳能公司集热器

集热器安装倾角和定位应符合设计要求，安装倾角误差为正负3度，集热器应与建筑主体结构或集热器支架牢固固定，防止滑脱。

集热器之间的连接应按照设计规定的连接方式连接，且密封可靠，无泄露，无扭曲变形。

集热器之间的连接件，应便于拆卸和更换。

集热器连接完毕，应进行检漏实验，检漏实验应符合设计要求和规定。

集热器之间连接管的保温应在检漏实验合格后进行。保温材料及其厚度应符合现行国家标准《工业设备及管道绝热工程质量检验评定标准》GB50185的要求。

4、合肥太阳能公司管道

太阳能热水系统的管路安装应符合现行国家标准《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，并应符合现行国家标准《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。