

酒店太阳能热水系统 昆山太阳能热水系统 蚂蚁节能设备有限公司

产品名称	酒店太阳能热水系统 昆山太阳能热水系统 蚂蚁节能设备有限公司
公司名称	苏州市蚂蚁节能设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区经济开发区郭巷街道双银国际金融 城3幢807号
联系电话	13404234188

产品详情

按储水箱的容积进行分类根据用户对热水供应的需求，确定储水箱的容量。按照储水箱的容积，系统可分为：家用太阳能热水系统---储水箱容积小于0.6m³的太阳能热水系统，通常亦称为家用太阳能热水器；公用太阳能热水系统---储水箱容积大于等于0.6 m³的太阳能热水系统，通常亦称为太阳能热水系统。3.按热水使用情况分类根据用户对热水供应的需求可分为：间歇供热水太阳能热水系统和连续供热水太阳能热水系统。间歇供热水太阳能热水系统主要供应那些定时用热水的单位，例如部队、学校、工厂等；连续供热水太阳能热水系统指那些24小时连续使用热水的系统，例如医院、宾馆、酒店、生产线等。

直流式直流式太阳能热水系统是使水一次通过集热器就被加热到所需的温度，被加热的热水陆续进入贮水箱中。系统运行过程中，为了得到温度符合用户要求的热热水，通常采用定温放水的方法。集热器进口管与自来水管连接。集热器内的水受太阳辐射能加热后，温度逐步升高。在集热器出口处安装测温元件，通过温度控制器，控制安装在集热器进口管上电动阀的开度，根据集热器出口温度来调节集热器进口水流量，太阳能热水系统设计，使出口水温始终保持恒定。这种系统运行的可靠性取决于变流量电动阀和控制器的的工作质量。

自动循环在强制循环的单回路系统中，在集热器吸热体的下部或室外环境温度较低处的管路上埋置温度敏感元件，接至控制器。当集热器内或室外管路中的水温接近冻冰温度（如3~4℃）时，控制器打开电源，酒店太阳能热水系统，启动循环水泵，将贮水箱内的热水送往集热器，昆山太阳能热水系统，使集热器和管路中的水温升高。当集热器或管路中的水温升高到某设定值（或当水泵运转某设定时段）时，控制器关断电源，循环水泵停止工作。这种防冻方法由于要消耗一定的动力以驱动循环水泵，因而适用于偶尔发生冰冻的非严寒地区。

酒店太阳能热水系统-昆山太阳能热水系统-蚂蚁节能设备有限公司由苏州市蚂蚁节能设备有限公司提供

。苏州市蚂蚁节能设备有限公司（www.m-yjn.com）位于苏州市吴中区经济开发区郭巷街道双银国际金融城3幢807号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前蚂蚁节能在太阳能热水器中享有良好的声誉。蚂蚁节能取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。蚂蚁节能全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。