

酒店太阳能热水系统 蚂蚁节能 苏州太阳能热水系统

产品名称	酒店太阳能热水系统 蚂蚁节能 苏州太阳能热水系统
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

直流式系统有许多优点：其一，与强制循环系统相比，不需要设置水泵；其二，与自然循环系统相比，贮水箱可以放在室内；其三，与循环系统相比，苏州太阳能热水系统，每天较早地得到可用热水，而且只要有一段见晴时刻，就可以得到一定量的可用热水；其四，容易实现冬季夜间系统排空防冻的设计。直流式系统的缺点是要求的变流量电动阀和控制器，使系统复杂，太阳能热水系统设计，投资增大。直流式系统主要适用于大型太阳能热水系统。

自限式在自然循环或强制循环的单回路系统中，将室外管路中较易结冰的部分敷设自限式电热带。它是利用一个热敏电阻设置在电热带附近并接到电热带的电路中。当电热带通电后，在加热管路中水的同时也使热敏电阻的温度升高，随之热敏电阻的电阻增加；当热敏电阻的电阻增加到某个数值时，电路中断，电热带停止通电，温度逐步下降。这样无数次重复，酒店太阳能热水系统，既保证室外管路中的水不结冰，又防止电热带温度过高造成危险。这种防冻方法也要消耗一定的电能，但对于十分寒冷的地区还是行之有效的。

双循环双循环系统（或称双回路系统）就是在太阳能热水系统中设置换热器，集热器与换热器的热侧组成第I一循环（或称第I一回路），并使用低凝固点的防冻液作传热工质，大型太阳能热水系统，从而实现系统的防冻。双循环系统在自然循环和强制循环两类太阳能热水系统中都可以使用。在自然循环系统中，尽管第I一回路使用了防冻液，但由于贮水箱置于室外，系统的补冷水箱与供热水管也部分敷设在室外，在严寒的冬夜，这些室外管路虽有保温措施，但仍不能保证避免管中的水不结冰。因此，在系统设计时需要考虑采取某种设施，在用毕后使管路中的热水排空。例如采用虹吸式取热水管，兼作补冷水管，在其顶部设通大气阀，控制其开闭，实现该管路的排空。

酒店太阳能热水系统-蚂蚁节能(在线咨询)-苏州太阳能热水系统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为客户提供“空气能热水器，家用空气能热水器，商用空气能热水器”等业务，公司拥有“蚂蚁节能”等品牌，专注于太阳能热水器等行业。，在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号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：李超。