

太阳能热水器是一个光热转换器

产品名称	太阳能热水器是一个光热转换器
公司名称	江苏浴普太阳能有限公司
价格	2280.00/台
规格参数	
公司地址	江苏省如皋市如城镇福寿西路288号
联系电话	0513 - 88029622 13236077403

产品详情

太阳能热水器是一个光热转换器

太阳能热水器是一个光热转换器

，区别于传统的自然利用，如晾晒、采光。真空管是太阳能热水器的核心，他的结构如同一个拉长的暖瓶胆，内外层之间为真空。在内玻璃管的表面上利用特种工艺涂有光谱选择性吸收涂层，用来最大限度的吸收太阳辐射能。经阳光照射，光子撞击涂层，太阳能转化成热能，水从涂层外吸热，水温升高，密度减小，热水向上运动，而比重大的冷水下降。热水始终位于上部，即水箱中。太阳能热水器中热水的升温情况与外界温度关系不大，主要取决于光照。当打开厨房或洗浴间的任何一个水龙头时，热水器内的热水便依靠自然落差流出，落差越大，水压越高。

太阳能热水器 www.taiyangneng51.com 太阳能 www.taiyangneng51.com
热水器 www.taiyangneng51.com

太阳能热水器价格 <http://www.taiyangneng51.com/new-466.html>

太阳能热水器原理 <http://www.taiyangneng51.com/new-323.html> 分体太阳能

<http://www.taiyangneng51.com/product-35.html>

太阳能热水器优缺点 <http://www.taiyangneng51.com/new-208.html>

太阳能热水器品牌介绍 <http://www.taiyangneng51.com/new-325.html>

太阳能热水器把太阳光能转化为热能，将水从低温度加热到高温，以满足人们在生活中、生产中的热水使用。太阳能热水器是由集热器、储水箱及相关附件组成，把太阳能转换成热能主要依靠集热管。集热器受阳光照射面温度高，集热管背阳面温度低，而管内水便产生温差反应，利用热水上浮冷水下沉的原理，使水产生微循环而达到所需热水！<http://www.taiyangneng51.com/new-655.html>