

太阳能集热器多少钱 太阳能集热器 武汉赛尔太阳能

产品名称	太阳能集热器多少钱 太阳能集热器 武汉赛尔太阳能
公司名称	武汉赛尔太阳能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东西湖金银湖东三路丰泽园3-308
联系电话	13100659398 13100659398

产品详情

目前，国内多家研究结构和生产厂家均在开展用于平板集热器的gao性能太阳能选择性涂层生产工艺和设备研究。因此与国外在太阳能选择性涂层方面的技术差距将会越来越小，这为国内平板集热器技术的提升打下基础。

真空镀膜技术生产工艺不存在污染问题，涂层光学性能优良，但连续化生产线投资较大，太阳能集热器，涂层生产成本较高，有些真空镀膜涂层耐候性能不很理想。湿法镀膜技术采用电化学方法生产，工艺设计或生产控制不当，容易造成一定程度的污染，但涂层（如黑铬涂层）连续化生产线投资较小，涂层具有优良的光学性能而且也具有非常优异的耐热耐湿耐候性能，是一种性价比较高的太阳能选择性涂层。

针对国内平板集热器与国外的技术和质量的差距，应采取以下措施提高平板集热器的性能和质量：

- 1.选用钢化玻璃作为集热器盖板，提高集热器部件质量，采用优化结构设计，确保集热器可以经受防冰雹、淋雨、空晒、耐压、热冲击等性能试验，太阳能集热器厂家，提高集热器寿命，太阳能集热器多少钱，减少系统维护费用；
- 2.为适应寒冷地区、太阳能采暖和空调以及工业加热等特殊要求，应开发gao效平板集热器。尽快使双层盖板和透明蜂窝等技术产业化，并提高其性价比，平板型太阳能集热器，使gao效平板集热器有较强市场竞争力；
- 3.跟踪国外平板集热器先进技术和工艺，开发新型平板集热器太阳能系统，提高平板集热器市场占有率。

针对国内平板集热器与国外的技术和质量的差距，应采取以下措施提高平板集热器的性能和质量：

- 1) 研究开发适用于平板太阳能集热器的选择性涂层，涂层应具有高吸收率、低红外发射率、优异的耐热耐湿耐候性能和适宜的加工成本；
- 2) 广泛采用低铁高透过率盖板玻璃。目前已有多个玻璃厂家开始生产适用于太阳能集热器的低铁玻璃，国内外玻璃质量差距越来越小；
- 3) 重视集热器的优化设计，改善制造工艺，保证结构的严密性，减小集热器的散热损失；

太阳能集热器多少钱-太阳能集热器-武汉赛尔太阳能(查看)由武汉赛尔太阳能科技有限公司提供。武汉赛尔太阳能科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！