

珠海加热布 加热布价格 热点电热

产品名称	珠海加热布 加热布价格 热点电热
公司名称	东莞市热点电热科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞长安镇振荣路5栋D栋二楼
联系电话	13922875495 13922875495

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市热点电热科技有限公司

关于铝箔加热片你了解多少？

应用场合：

1.冰箱、冰柜作补偿加热。

2.是设计中低温面状加热和保温应用场合的理想加热元件，珠海加热布，广泛应用于农用、工业及商业用的机器、设备、装置中，如烘干机，孵化器，保温房，加热布价格，广告除雾加热器，等等。

性能：

1.功率密度：耐PS PVC发热线： 8W/m。

105 PVC发热线： 12 W/m。

硅橡胶发热线： 20 W/m。

2.高工作温度：耐PS PVC发热线： 70 。

105 PVC发热线： 90 。

硅橡胶发热线： 150 。

3.常态绝缘电阻： 200M 。

4.浸水耐压：1800V/1min，或2200V/5s。

5.泄漏电流： 0.12mA。

6.功率偏差范围： ± 7%。

发热片是一种片状会发热的电热元件。发热片利用云母板（云母片）良好的绝缘性能和其耐高温性能，它以云母板（片）为骨架和绝缘层，辅以镀锌板或不锈钢板作支持保护。

硅胶电加热片的发热材料为电热合金丝，加热布厂家，它的工作原理非常简单，就是基本的电热效应。加热片工作时，电流通过电热合金丝，电热合金丝就会发热，将电能转换为热能，并传导给外层的壳体，加热布生产商，加热片设计有绝缘材料，保证电热合金丝工作时的电流不会使用者造成安全隐患。

加热片的种类有很多种，我们根据电能的转换的方式，把这些生活中的加热片分成电阻加热、感应加热、电弧加热、电子束加热、红外线加热、介质加热等等的类型。

利用电阻加热的电加热板主要是通过电流所产生的焦耳效应，把电能转换为热能，已达到加热的目的。现在我们把利用电阻加热的加热板又分成了直接电阻加热以及间接电阻加热这两种。

感应加热主要利用的就是导体在交变的电磁场中会产生感应电流，也就是平时我们所说的涡流，会形成的热效应来促使导体产生热量。

电弧加热的电加热板利用了电弧可以产生高温的作用来加热需要加热的物体。

电弧加热的方式也可以分为两种，分别是直接加热与间接加热这两种。

珠海加热布-加热布价格-热点电热(推荐商家)由东莞市热点电热科技有限公司提供。“硅胶发热线、碳纤维发热线、地暖发热线、碳纤维发热片”选择东莞市热点电热科技有限公司，公司位于：东莞长安镇乌沙陈屋兴三路6号，多年来，热点电热坚持为客户提供好的服务，联系人：李先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。热点电热期待成为您的长期合作伙伴！