

# L--批发聚酰亚胺电热片，PI加热膜，东莞川泽打造军工品质

产品名称	L--批发聚酰亚胺电热片，PI加热膜，东莞川泽打造军工品质
公司名称	东莞市川泽电子科技有限公司
价格	15.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:东莞川泽 型号:k_sam002
公司地址	东莞市长安镇沙头振安中路272号808室
联系电话	86-076933356143 18617231101

## 产品详情

### pi加热膜&pi加热片&pi电热片

#### 选择川泽柔性加热膜的理由

川泽是全球领先的硅胶，pet&pi等柔性加热膜及传感器温控器设计制造生产销售为一体的集团公司。总部位于中国香港，为了更好的配合及服务海内外客户，川泽在分别在深圳东莞厦门成立研发中心（sz-k-sam），生产中心(dg-k-sam)和销售中心(xm-k-sam)。我们围绕客户的需求持续创新，与合作伙伴开放合作，在半导体工业，塑料加工业，食品服务设备业，热转印，新能源，安防设备，生命科学领域，及航天航空业等领域提供了优质的专业服务。我们致力于为客户提供加热除湿除霜等有竞争力的综合解决方案和服务，持续提升客户体验，为客户创造最大价值。目前，川泽的产品和解决方案已经应用于140多个国家和地区。我们以丰富人们生活为愿景，运用加热除湿除霜恒温领域专业经验，为应对全球气候变化挑战，川泽通过领先的绿色解决方案，帮助客户及其他行业降低能源消耗和二氧化碳排放，创造最佳的社会、经济和环境效益。

#### 川泽柔性加热膜的研发投入

公司长期致力于研发投入，持续构建产品和解决方案的竞争优势。为了更好地满足客户需求，我

们坚持开放合作。我们以客户需求驱动研发流程，围绕提升客户价值进行技术、产品、解决方案及业务

管理的持续创新。公司在研发领域广泛推行加热膜，发热板的开发流程，在充分理解客户需求的情况下，

大大缩短了产品的上市时间，帮助市场和客户成功。选择川泽不仅是实力的象征，更是你产品品质的保证。 2009-2011年，川泽继续加大研发投入，累计研发费用达到人民币1500多万元，同比增加52%。

我们投入100多名员工（占公司总人数的54%）进行产品与解决方案的研究开发，并2011年8月在深圳设立了研发中心。我们还与国内众多高校科研单位展开合作，把领先技术转化为客户的竞争优势和商业成功。依靠强大的创新能力，川泽在短短的三年时间迅速成为国内最大的柔性加热器生产设计和销售为一体的集团公司，川纳百流，化泽天下，为实现2015年川泽成为全球最大的加热膜和温度控制器厂商而努力。

加热膜样品制作周期和材料参数

## 川泽的发展历史

2009.04.川泽新能源电池加热膜事业部成立2009.06.国内第一款硬板加热的fr4加热膜研制成功2009.07.全球第一款电动摩托车电池加热膜在浙江爱玛量产2009.07.国内第一款硅胶电池加热膜研制成功，并通过了中兴通讯的验厂稽核，从而进一步巩固和奠定了川

泽在国内电池加热膜领域的老大地位2009.07.福建飞毛腿tp16电池加热膜量产，2009.09.国内第一款ups电源电池加热膜问世，主要针对华为1u，2u项目.2009.09.fr4加热膜在郑州宇通新能源客户通过行车测试并量产2010.03.0.8t硅胶加热膜研制成功并每月60000套的产能量产，产品涵盖，热转印加热膜，机柜除湿除霜加热，

油桶加热膜，加热片，硅胶加热带等，2010.05.成为国内最大的医疗设备加热器生产厂家，占国内市场的80%的市场份额2010.10.飞利浦电池加热膜量产。2010.11.洛阳中航锂电，海霸新能源，深圳环球，福建飞毛腿等多家公司领导到我司考察和指导我司的新能源电

池加热膜系统，并得到了大家的一致认可。2011.04.东莞市川泽电子科技有限公司正式注册成立，川泽的成立是大陆第一家专门从事研究 电池加热保温系统

的高新技术企业，从而这该领域填补了国内的空白2011.06，与浙江超威合作，一起负责北汽的新能源电动大巴电池加热系统的开发2011.07，第一款丰田控温系统研制成功，从而奠定了川泽在中国新能源电池加热膜领域的领头地

2011.07.与美国tpy合作成立了加热膜电热产品联合研发中心，从而进一步奠定了全球最大的柔性加热器生产

厂家的技术领先的地位

2011.07.成为韩国三星机电的5a供应商，并成功研制出全球第一款透明加热膜

2012年1月.k-sam004加热膜运用在飞利浦的一款电器获得ces科技创新奖

2012年4月.川泽集团美国分公司成立，主要负责美国的市场服务和市场开拓

2012年8月.川泽集团欧洲销售中心希腊分公司成立，主要负责诺西，爱立信，tcq的新能源电热新项目研发

2013年3月.为了配合东莞川泽的飞速发展，东莞川泽电热事业部强势入驻长安神州科技园。

2013年4月，分别中标中钢集团，马钢集团，鞍钢集团，宝钢集团等中国十大钢铁厂国家973项目--硅胶加热膜烘道实验室项目，同时川泽也是

中国电加热行业唯一有国家，863,973等国家项目的电加热企业

川泽世界之最：

全球最小的硅胶加热膜==》0.15cm（为中科院研制国家863项目）

全球最大的硅胶加热膜==》50m\*1.2m（马钢集团国家973项目）

全球第一款透明加热膜，透光率95%

全球最长的硅胶加热膜==》74m\*0.6m（西气东输工程中石化467中标项目）

拥有工程师数量最多规模最大的电加热企业拥有电气工程师68名

中国第一家获得美国ces科技创新奖和红点至尊奖的电热企业

中国最大的柔性电热膜企业，日产电热膜6000片

东莞市川泽电子科技有限公司

联系人：郭万里

手机：13631755798

电话：0769-33380865

传真：0769-82254026

qq：513590226

地址：东莞市长安镇乌沙兴隆路陈屋工业区神州科技园

pi加热膜&pi电热片&pi发热片厂家直销

本产品的厚度为0.2（mm），加工定制是是，材质为聚酰亚胺膜+镍铬铝合金，型号是K\_SAM002，

特性为 超薄轻巧，柔性可弯曲，适用范围是 加热行业，品牌为 东莞川泽，最大电压是 380（V），主要用途为 加热除湿，防寒防冻，热转印，热定型，常温电阻是 可定制（ ），产品认证为 UL,CE,CCC，