

PI加热膜 电热膜 超薄柔性

产品名称	PI加热膜 电热膜 超薄柔性
公司名称	东莞市力飞电子科技有限公司
价格	8.00/片
规格参数	最高电压:380V 厚度:0.2mm 最高耐温:250
公司地址	您的邮箱
联系电话	0769-89109606 18926889016

产品详情

pi&kapton加热膜 电热片 加热器 电热膜 厂家直销专业生产 首选东莞力飞

pi金属电热膜又称聚酰亚胺金属电热膜，它是将物种金属箔制成各种电阻线路，然后封在两层绝缘薄片之间形成的电热元件。它是面状发热，热效率高，节能省电，升温快，热惯小。材质柔软，能使非平面的物体均匀受热。使用温度高，瞬间温度可达300度。使用寿命长，金属膜电热元件的寿命为传统电热丝加热元件的10倍。无明火，安全可靠。温度控制精确，热惯小。抗腐蚀性能强，热分部随意，可根据客户的要求开发设计各种形状的电热膜，不受使用电压和温度的限制。

pi金属电热膜广泛应用于医疗设备，例如血液分析仪等，实验室分析仪器，军事设备，飞行器仪表以及水力设备防冻，航空航天，防冻设备，电池加热，小家电及工业设备、仪器等。

1.技术参数

绝缘材料	聚酰亚胺
电热膜厚度	0.1mm ~ 0.3mm
最高使用温度	长期180 ° c (短时间内250 ° c)

最低耐温	-60 ° c
最大功率密度	3.4w/cm2

3. 应用领域

主要应用在如下：a.聚酰亚胺薄膜电热膜已成功地应用在空间飞行器，以及飞机，舰船，坦克，火炮的陀螺仪，加速度表，火控雷达等温控与加热系统中。科学分析仪器，医疗仪器等。b在深冷环境中，使仪器设备达到安全工作温度。例如，人造卫星，空间飞行器及飞机等仪器设施以及在高纬度地区使用的仪器、仪表的防低温。c.医疗保健及美容仪器行业。

pi&kapton加热膜 电热片 加热器 电热膜 厂家直销专业生产 首选东莞力飞

联系人：王小姐 手机：18926889016

联系电话：0769-89109606

qq：2937263801

邮箱：powerlf001@126.com