

腰带加热片厂家 加热片厂家 热点电热科技公司

产品名称	腰带加热片厂家 加热片厂家 热点电热科技公司
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

发热片厂家的发热片是不是可以减肥呢？

很多人肥胖，并不仅仅是因为吃得太多，而是因为排得太少，体内元气与血气不足，身体代谢发生障碍，导致“出不够入”，废物堆积在体内，最终导致肥胖等状况。

发热片厂家的电热片的使用说明

- 1、 使用该类电热器件必须注意，其持续使用工作温度应小于240℃，电热服装加热片厂家，瞬时不超过300℃。
- 2、 硅橡胶电热片可工作与受压状态，即用辅助压板使其紧贴受热表面。此时热传导良好，在工作区温度不超过240℃时，其电力密度可达3W/cm²。
- 3、 粘贴式安装工况下，允许工作温度小于150℃。
- 4、 若是空中干烧工况，受材料耐温限制，其电力密度应小于1 W/cm²；非持续工况，电力密度可达1.4 W/cm²。
- 5、 工作电压选取以大功率-高电压、小功率-低电压为原则，特殊需要可以列外。

碳纤维电热片比柔性加热片好用吗？

两款发热片各有不同的优点和缺点，前者柔性发热片多为低压5V-12V产品，一般都是穿戴用品使用，例如衣服，护具产品等，后者多为保健产品使用，中药包，电热腰带等，热压贴合加热片厂家，电压使用范围一般都在12V-220V之间等..

柔性发热片即是比较柔软的加热片，可以适应更特殊的环境，尤其是运动环境使用更佳，基材多采用黑色或者白色的柔软布料加工，因此定性为柔性发热片...

碳纤维电热片，是以碳纤维做为加热导体，基材多为无纺布，柔性效果差点，实际加热效果还是可以的，一般白色少，也有少许黑色的，一般，热敷行业使用比较多...

不同环境，不同温度采用不同绝缘的材料，客户在定货时，我司相关人员会根据客户要求温度做一定的评估，腰带加热片厂家，然后推荐合适的电热膜，不用担心温度太高而烧毁绝缘层；

加热片在生产时所使用的绝缘材料都是通过高温高压而制成，保证了其在一定的使用温度范围内不会出现发热丝外露的情况；第五、加热片在设计时，我司会根据温度来设计功率，成品的加热片内部发热丝会根据温度来调节自身功率，加热片厂家，同时也可安装温度控制开关，相当于是双重保护；

通过以上分析，加热片在使用上是安全的，而其面状发热，温度均匀的特性会越来越受到众多设计师及使用者的青睐硅橡胶加热板采用加热片发热芯技术

腰带加热片厂家-加热片厂家-热点电热科技公司(查看)由东莞市热点电热科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。东莞市热点电热科技有限公司(www.dg-hot.com)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为电子、电工产品加工较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!