

# 纳米电热膜加热管 | 电热膜加热管 |

产品名称	纳米电热膜加热管   电热膜加热管
公司名称	大连海星海科技发展有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	辽宁省大连市沙河口区富民路120号507室
联系电话	86-0411-62259762 13704943242

## 产品详情

纳米电热膜加热管属国际新型电热元件，它与传统的电阻丝加热相比，具有热效率高、节电、寿命长、结构简单等特点，已广泛应用于家用电器、保健器材、工业烘干、冬季采暖、管道防冻等领域。技术参数：额定电压：110V、220V 功率：100-2000W 元件长度：80—260mm 元件外径：16—70mm 纳米电热膜陶瓷加热管规格：25（外径）x200（长）功率：150W，200W，250W。其它异型加热元件根据用户要求。

### 电热膜加热管—电热膜石英加热管

电热膜加热管是用多种金属盐类按一定的配比制成的原料经热解后沉积在基材上，在沉积过程中同时再用高温烧结成膜，实际上是一种掺杂的半导体膜，其厚度只有几微米，但性能却十分优良。这种膜是在微细颗粒状态下生成膜并与基材结合，非常的牢固，不会脱落；膜的表面比较坚硬，十分耐磨。由于这种膜薄，在急冷急热变化时膜不开裂，甚至将电热膜整支管子加热发红到600 --800 产即投入水中（室温）依然会完好无损。膜的物理性能十分稳定，不怕水，不氧化，耐酸耐碱，耐腐蚀。热效率高达85%--96%，比传统发热管热效率高46.5%。主要应用在电烤箱，消毒柜，电热水器等家用电器以及工业、农业、化工石油等方面。

即时加热器：

一体成型的安全石英管加热体，具有100%水电隔离、零漏水、零漏电、热转换率高。

十大安全保护是：加热保护、漏电保护、恒温保护、超温保护、接地保护、防电保护、抗超湿、抗超压、故障自检、无损干烧,是安全的电热水器。