

# 山东电缆桥架阻燃包防火枕生产厂家

产品名称	山东电缆桥架阻燃包防火枕生产厂家
公司名称	河北腾阔节能科技有限公司
价格	1.00/个
规格参数	产品名称:防火包 型号:齐全 产地:大城县
公司地址	河北省廊坊市大城县留各庄镇西留各庄村
联系电话	0316-7093766 18730629993

## 产品详情

山东电缆桥架阻燃包防火枕生产厂家

阻火防火包的防火机理大致可归纳为以下五点：  
1. 隔热作用：阻火包具有难燃性或不燃性，使被保护基材不直接与空气接触，延迟物体升温速度，阻止火势蔓延。  
2. 低导热系数：阻火包还具有较低的导热系数，可以延迟火焰温度向被保护基材的传递。  
3. 吸收辐射热：阻火包在高温下能吸收辐射热，减少被保护物体受热分解出的可燃性气体，从而降低火灾风险。  
4. 释放惰性气体：阻火包的防火涂料受热分解出NO、NH3等基团，与有机游离基化合，中断连锁反应，降低温度。  
5. 膨胀发泡：阻火包在高温下能膨胀发泡，形成致密的保护层，阻止物体着火燃烧或因温度升高而造成物体变形。

阻火防火包的防火机理大致可归纳为以下五点：

1. 隔热作用：阻火包具有难燃性或不燃性，使被保护基材不直接与空气接触，延迟物体升温速度，阻止火势蔓延。  
2. 低导热系数：阻火包还具有较低的导热系数，可以延迟火焰温度向被保护基材的传递。  
3. 吸收辐射热：阻火包在高温下能吸收辐射热，减少被保护物体受热分解出的可燃性气体，从而降低火灾风险。  
4. 释放惰性气体：阻火包的防火涂料受热分解出NO、NH3等基团，与有机游离基化合，中断连锁反应，降低温度。  
5. 膨胀发泡：阻火包在高温下能膨胀发泡，形成致密的保护层，阻止物体着火燃烧或因温度升高而造成物体变形。