

## b型铂铑热电偶 唐山铂铑热电偶 昊泰电热

产品名称	b型铂铑热电偶 唐山铂铑热电偶 昊泰电热
公司名称	天津昊泰电热元器件有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市南开区密云一支路新南马路五金城一区11栋107号
联系电话	13821116611

## 产品详情

### 【昊泰电热向您推荐明星产品--热电偶】

热电偶温度计是以热电效应为基础的测温仪表。铁—康铜热电偶(分度号为J)该热电偶正极为铁，s型铂铑热电偶，负极为康铜，一般测温范围为 - 40 - 750 。它是廉价金属热电偶，适用的介质同铜—康铜热电偶，这种热电偶在700 以下线性非常好，具有较高的灵敏度。由于铁易氧化生锈，故它不能在高温或含硫的介质中使用。

### 【昊泰电热向您推荐明星产品--热电偶】

R型热电偶在热电偶系列中具有准确度高，b型铂铑热电偶，稳定性好，测温温区宽，使用寿命长等优点。其物理，化学性能良好，热电势稳定性及在高温下延缓氧化性能好，适用于氧化性和惰性气氛中。由于R型热电偶的综合性能与S型热电偶相当，在我国一直难于推广，除在进口设备上的测温有所应用外，标准铂铑热电偶，国内测温很少采用。

### 【昊泰电热向您推荐明星产品--热电偶】

灶具热电偶保护装置，应注意保持热电偶与火盖之间的距离。一般来说，热电偶的高度应与火盖高度基本持平，允许误差为 $1 \pm 0.5\text{mm}$ ，热电偶与火盖距离不能太远，一般保持在 $4 \pm 0.5\text{mm}$ 的距离较佳，如果安装位置太低，热电偶受热不足，产生热电势不够，不会使电磁阀吸合，安装位置太高，火苗接触太大，唐山铂铑热电偶，容易烧坏热电偶，同样的道理，太远，也会热电势不够，不会使电磁阀吸合。

b型铂铑热电偶-唐山铂铑热电偶-昊泰电热(查看)由天津昊泰电热元器件有限公司提供。天津昊泰电热元器件有限公司( [www.tjhaotai.net](http://www.tjhaotai.net) ) 在电热设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情,昊泰电热一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场,衷心希望能与社会各界合作,共创成功,共创辉煌。相关业务欢迎垂询,联系人:李兴旺。