

昊泰电热 铂铑热电偶价格 桥东区铂铑热电偶

产品名称	昊泰电热 铂铑热电偶价格 桥东区铂铑热电偶
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】

1967年至1971年间，英国NPL，美国NBS和加拿大NRC三大研究机构进行了一项合作研究，s型铂铑热电偶，其结果表明，R型热电偶的稳定性和复现性比S型热电偶均好，我国目前尚未开展这方面的研究。R型热电偶不足之处是热电势，热电势率较小，灵敏读低，高温下机械强度下降，标准铂铑热电偶，对污染非常敏感，桥东区铂铑热电偶，材料昂贵，因而一次性投资较大。

【昊泰电热向您推荐明星产品--热电偶】

一等标准热电偶使用前先检查热电偶编号与检定证书上的产品编号是否一致。使用时将标准偶从玻璃外护管中取出放入石英外护管中即可测量。使用完毕，重新置入玻璃外护管中保存。使用标准偶WRPB-1检定标准偶WRPB-2时，标准偶和被测热电偶的参考端应处于在0℃。具体的方法步骤按质国家质量技术监督局批准颁发的《标准铂铑10—铂热电偶检定规程》（JJG75-95）进行。

【昊泰电热向您推荐明星产品--热电偶】

自由跌落试验前，被试热电偶应结构完整。试验装置为铺放在刚性地面上的一块厚度为6mm的钢板。试验时，被试热电偶的纵轴与钢板表面基本上保持平行，铂铑热电偶价格，两者的距离约250mm。然后让被试热电偶从这个高度自由跌落至钢板上。这样的过程应重复十次。试验结束，立即检查被试热电偶有无机械损坏，有无断路或短路，并按3.3条测量常温绝缘电阻值。

昊泰电热(图)-铂铑热电偶价格-桥东区铂铑热电偶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) 位于天津市南开区密云一支路新南马路五金城一区11栋107号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展,目前昊泰电热在电热设备中享有良好的声誉。昊泰电热取得商盟认证,我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。昊泰电热全体员工愿与各界有识之士共同发展,共创美好未来。