

铂铑热电偶厂家 河间市铂铑热电偶 昊泰电热

产品名称	铂铑热电偶厂家 河间市铂铑热电偶 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】

接线正确仪表在运行时，仪表上排数码管显示的温度与实际测量的温度相差40度~70度。甚至相差更大，说明仪表的分度号与热电偶的分度号搞错。按热电偶分度号B、S、K、E等热电偶的温度与毫伏（MV）值的对应关系来看，同样温度的情况下，河间市铂铑热电偶，产生的毫伏值（MV）B分度号小，铂铑热电偶厂家，S分度号次小，铂铑铂热电偶，K分度号较大，E分度号大，按照此原理来判别。

【昊泰电热向您推荐明星产品--热电偶】

T型热电偶又称铜-康铜热电偶(铜/镍铜热电偶，分度号T，测量范围-200~+350)，也是一种好的测量低温的廉金属的热电偶。它的正极（TP）是纯铜，负极（TN）为铜镍合金，称之为康铜，它与镍铬-康铜的康铜EN通用，与铁-康铜的康铜JN不能通用，尽管它们都叫康铜，高温铂铑热电偶，铜-铜镍热电偶的测量温区为-200~350 。

【昊泰电热向您推荐明星产品--热电偶】

表面热电偶在温度测量一种是比较常用的测温的元件，但是因为两种不同成分的导体结合成回路的时候，两个结合点和热电偶不同，会在回路内就缠身热电流，热电偶的工作端与参比端存有温差时，显示仪表将会指示出热电偶产生的热电势所对应的温度值。热电偶的热电动势将随着测量端温度升高而增长，它的大小只与热电偶材料和两端的温度有关，与热电极的长度、直径无关。

铂铑热电偶厂家-河间市铂铑热电偶-昊泰电热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) 坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。昊泰电热——您可信赖的朋友，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，联系人：李兴旺。