

铂铑快速热电偶 信安铂铑热电偶 昊泰电热

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 铂铑快速热电偶 信安铂铑热电偶 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】

钨铼热电偶是耐高温热电偶。它具有温度—电势线性关系好，信安铂铑热电偶，热稳定性可靠，价格便宜等优点。与显示仪表配套，可直接测量液体、蒸汽和气体介质等的温度。它可以部分替代铂铑热电偶作为高新冶金工业、高温电子热电系统结构工程及空间运载工具，核反应堆的超高温测量工具。钨铼热电偶热电势对温度的关系符合ZBN05003—88分度表，等同ASTME696—84标准。

【昊泰电热向您推荐明星产品--热电偶】

一般来说由于热电偶长度不够带来的误差是负的，修正值是正的。长度越短，小型铂铑热电偶，带来的误差也越大，因此，铂铑快速热电偶，在装炉检定之前需要确定热电偶的长度。四、热电偶丝弯曲热电偶丝细而软，极易变形，当偶丝发生折叠、扭曲等塑性变形使热电极的偶丝产生应力时，就改变了热电偶的热电特性，从而使变形热电偶测量结果的准确性受到影响。

【昊泰电热向您推荐明星产品--热电偶】

选择热电偶补偿导线时要知道热电偶补偿导线所处的环境温度及现场工矿状况，根据现场环境温度情况选择合适的补偿导线护套，双铂铑热电偶，一般环境温度在-25~105℃时选择聚氟乙烯护套，环境温度在-60~205℃时选择聚全氟乙烯作为补偿导线的护套，而在-60~260℃时则选择聚四氟乙烯作为热电偶补偿导线的护套。所以在选择时一定要注意现场工矿情况。

铂铑快速热电偶-信安铂铑热电偶-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) 是一家从事“热电偶,热电阻,补偿导线,电加热管,加热圈,热流道加热管等”的公司。自成立以来,我们坚持以“诚信为本,稳健经营”的方针,勇于参与市场的良性竞争,使“昊泰”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先,用户至上”的原则,使昊泰电热在电热设备中赢得了众客户的信任,树立了良好的企业形象。

特别说明:本信息的图片和资料仅供参考,欢迎联系我们索取准确的资料,谢谢!