

热电偶HD RD001 01 热电偶 河北汉电

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 热电偶HD RD001 01 热电偶 河北汉电 |
| 公司名称 | 河北汉电电气设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 河北省秦皇岛市海港区东港路63号 |
| 联系电话 | 18033567957 18033567957 |

产品详情

常用热电偶可分为标准热电偶和非标准热电偶两大类。所谓标准热电偶是指规定了其热电势与温度的关系、允许误差、并有统一的标准分度表的热电偶，它有与其配套的显示仪表可供选用。非标准化热电偶在使用范围或数量级上均不及标准化热电偶，热电偶HD-RD001-01，一般也没有统一的分度表，主要用于某些特殊场合的测量。标准化热电偶中国从1988年1月1日起，热电偶和热电阻全部按IEC生产，并S、B、E、K、R、J、T七种标准化热电偶为中国统一设计型热电偶。

HD-RD001-01

工作原理两种不同成份的导体（称为热电偶丝材或热电极）两端接合成回路，当两个接合点的温度不同时，在回路中就会产生电动势，这种现象称为热电效应，而这种电动势称为热电势。热电偶就是利用这种原理进行温度测量的，其中，直接用作测量介质温度的一端叫做工作端（也称为测量端），热电偶品牌厂家，另一端叫做冷端（也称为补偿端）；冷端与显示仪表或配套仪表连接，显示仪表会指出热电偶所产生的热电势。

热电偶(thermocouple)是温度测量仪表中常用的测温元件，它直接测量温度，并把温度信号转换成热电动势信号，热电偶，通过电气仪表(二次仪表)转换成被测介质的温度。各种热电偶的外形常因需要而极不相同，但是它们的基本结构却大致相同，通常由热电极、绝缘套保护管和接线盒等主要部分组成，通常和显示仪表、记录仪表及电子调节器配套使用。

热电偶HD-RD001-01-热电偶-河北汉电(查看)由河北汉电电气设备有限公司提供。河北汉电电气设备有限公司是一家从事“电机保护器仪器仪表”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“河北汉电”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使河北汉电在电阻器中赢得了客户的信任，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！