

防爆热电偶定做 黄骅防爆热电偶 诚信企业昊泰电热

产品名称	防爆热电偶定做 黄骅防爆热电偶 诚信企业昊泰电热
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

隔爆热电偶是一种温度传感器

隔爆热电偶介绍

隔爆热电偶是一种温度传感器，隔爆热电偶在化学工业自控系统中应用极广，防爆热电偶定做，隔爆热电偶通过温度传感器，可将控制对象的温度参数变成电信号，传递给显示、记录和调节仪，对系统施行检测、调节和控制。

在化工厂，生产现场常伴有各种、等化学气体、蒸汽，如果使用普通的热电偶非常不安全，防爆热电偶厂家，极易引起环境气体。因此，在这些场合必须使用隔爆热电偶作温度传感器，本公司生产的隔爆型热电偶产品，适用于
d CT6温度组别区间内的具有性气体危险的场所内。

热电偶检定方法微差法用

热电偶检定方法

微差法

用微差法检定热电偶是将标准和被检热电偶（同型号）置于检定炉内，并将它们反向串联、直接测量其热电动势的差值。微差法检定线路如图3。

微差法检定特点

- a、操作简单、读数迅速、计算方便。
- b、能直接读出差值。
- c、检定时对炉温要求不严。
- d、热电偶的测量端不需进行捆扎，只要处于同一温度下。

微差法检定时注意

- a、标准和被检热电偶必须是同一型号才能比对。
- b、被检热电偶的正极一定要接到电位差计的正钮上，否则计算结果是错误的。

经检定符合要求的热电偶发给检定证书，不合格的热电偶发给检定结果通知书。热电偶的检定周期一般为半年，特殊情况可按使用条件来确定。

工厂主要采用热电偶一次性生产仪表，组装式电偶生产采用国际IEC标准。概要介绍工业装配电偶可以与显示器、仪表和电子调节器配合使用，黄骅防爆热电偶，以测量各种温度。可直接测量在0 °C到1800 °C之间的流体、蒸汽和石油产生的温度和表面温度。

隔爆型热电偶是在化工自动化系统中广泛应用的一种温度传感器。利用温度传感器，将被控对象的温度参数转换成电信号，防爆热电偶采购，传送给显示、记录、调节器，以实现系统的检测、调节和控制。电偶隔爆型需要用作温度传感器...

耐磨热电偶在化工厂、冶炼厂、电厂、水泥厂等特殊场合使用时容易损坏。所以，在这种情况下，需要使用耐磨电偶(电阻)。这类电偶(电阻)尤其适用于石墨床、磨煤机出口、初级和次级煤炭及水泥工业中的温度测量。特性：在WR、WZ系列的基础上，可将保护套的插入部分整体或部分制作。

防爆热电偶定做-黄骅防爆热电偶-诚信企业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是从事“热电偶,热电阻,补偿导线,电加热管,加热圈,热流道加热管等”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：李兴旺。