

# 报价RS ISOLSEC互感器保质保价 天津西纳

产品名称	报价RS ISOLSEC互感器保质保价 天津西纳
公司名称	天津西纳智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市和平区南京路235号河川大厦A座22D
联系电话	400-765-1288 13132556233

## 产品详情

天津西纳智能科技有限公司由熟悉欧洲工业体系和精通国际营销的海外归国团队于2012年创办。

### 法国RS

ISOLSEC从低压和中压测量变压器的设计，开发和制造阶段所需的所有测试手段中受益匪浅。任何此类设备都经过测试，并经过国家仪表的验证。这些测试包括精密测试、工频耐受测试高达150kV、脉冲测试高达350kV、局部放电测量、匝间过电压测试、温升测试、湿度试验。

天津西纳智能科技有限公司是专业销售进口机械设备、仪器仪表、电子元件、五金器械等自动化设备的金牌供应商，如您对进口传感器、编码器、电机、泵、阀门、仪器仪表等产品

### 工作原理：

在发电、变电、输电、配电和用电的线路中电流大小悬殊，RS ISOLSEC互感器优势供应，从几安到几万安都有。为便于测量、保护和控制需要转换为比较统一的电流，另外线路上的电压一般都比较高的直接测量是非常危险的。电流互感器就起到电流变换和电气隔离作用 [1]。

天津西纳智能科技有限公司优势供应联轴器、喷雾器、镀锌架、过滤器、手动阀、螺母、接头、固定导板、镀锌齿轮、衬套、活塞、液压泵。

对于指针式的电流表，电流互感器的二次电流大多数是安培级的（如5A等）。对于数字化仪表，采样的信号一般为毫安级（0-5V、4-20mA等）。微型电流互感器二次电流为毫安级，主要起大互感器与采样之

间的桥梁作用。

微型电流互感器也有人称之为“仪用电流互感器”。（“仪用电流互感器”有一层含义是在实验室使用的多电流比精密电流互感器，一般用于扩大仪表量程。）

报价RS ISOLSEC互感器保质保价-天津西纳(在线咨询)由天津西纳智能科技有限公司提供。天津西纳智能科技有限公司（[www.e-xina.com](http://www.e-xina.com)）在电子、电工产品制造设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，西纳一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：余经理。