

NAVAT全自动多功能互感器测试仪

产品名称	NAVAT全自动多功能互感器测试仪
公司名称	南澳电气（武汉）有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:南澳电气 型号:NAVAT
公司地址	武汉市东湖高新技术开发区光谷大道60号光谷科技产业园8栋
联系电话	027-87677658 15327206266

产品详情

产品简介

NACTP-100P互感器综合测试仪是在本公司开发的、广受赞誉并大量应用的FA系列互感器多功能全自动综合测试仪基础上，广泛听取用户意见、经过大量的市场调研、深入进行理论研究之后研发的新一代革新型CT、PT测试仪器。装置采用高性能DSP和ARM、先进的制造工艺，保证了产品性能稳定可靠、功能完备、自动化程度高、测试效率高、在国内处于较高水平，是电力行业用于互感器的专业测试仪器。

产品别名

CT分析仪、伏安特性变比极性综合测试仪、伏安特性综合测试仪、互感器伏安特性测试仪，互感器综合测试仪、互感器综合测试仪

产品特性

功能全面，既满足各类CT（如：保护类、计量类、TP类）的励磁特性（即伏安特性）、变比、极性、二次绕组电阻、二次负荷、比差以及角差等测试要求，又可用于各类PT电磁单元的励磁特性、变比、极性、二次绕组电阻、比差以及角差等测试。

自动给出拐点电压/电流、10%(5%)误差曲线、准确限值系数（ALF）、仪表保安系数（FS）、二次时间常数(Ts)、剩磁系数(Kr)、饱和及不饱和电感等CT、PT参数。

测试满足GB1208（IEC60044-1）、GB16847(IEC60044-6)、GB1207等各类互感器标准，并依照互感器类型和级别自动选择何种标准进行测试。

基于先进的低频法测试原理，能应对拐点高达30KV的CT测试。

界面友好美观，中英文图形界面供选择。

装置可存储2000组测试数据，掉电不丢失。试验完毕后用U盘存入PC机，用软件进行数据分析，并生成WORD报告。

测试简单方便，一键完成CT直阻、励磁、变比和极性测试，而且除了负荷测试外，CT其他各项测试都是采用同一种接线方式。

易于携带，重量<9Kg。