

隔离变压器

GIT-5060

说明书

固纬料号 NO.



ISO-9001 认证企业

GW INSTEK

本手册所含资料受到版权保护，未经固纬电子实业股份有限公司预先授权，不得将手册内任何章节影印、复制或翻译成其它语言。

本手册所含资料在印制之前已经过校正，但因固纬电子实业股份有限公司不断改善产品，所以保留未来修改产品规格、特性以及保养维修程序的权利，不必事前通知。

目录

概述	2
装箱单	3
传导测试系统	4
产品及附件说明	5
附录	6
GIT-5060 规格	6

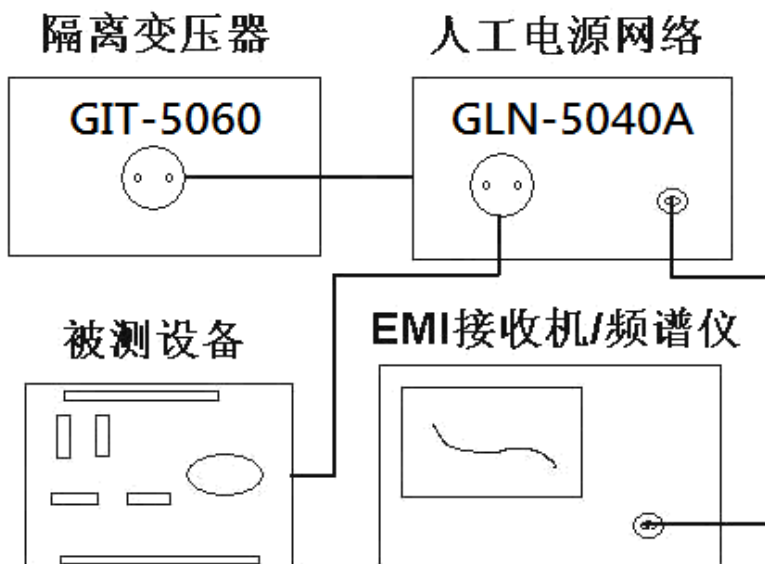
概述

在传导测量中，由于人工电源网络的设计原理会存在很大的漏电流，且必须要求接地良好，否则会存在很大的安全隐患。在实际测量中，经常要求通过隔离变压器隔离，消除安全隐患。GIT-5060 隔离变压器，容量达到 900VA，内置空气开关，限流点 5A，能够满足大部分测试需求。

装箱单

名称	数量
隔离变压器本体	1 台
AC 电源线	1 条
说明书	1 册
保修卡	1 页

传导测试系统



产品及附件说明



隔离变压器面板

供电接口



国标电源接口

空气开关



5A 限制阈值，使得测量更加安全可靠。

附录

GIT-5060 规格

容量	900VA
最大电压	250V
最大电流	4A
输入电压频率	50~60Hz
空气开关限流阈值	5A
被测设备供电接口	通用标准电源插座
工作温度范围	-15°C~45°C
存储温度	-40°C~70°C
尺寸	338mm(长)×237mm(宽)×133mm(高)
重量	11.5kg
相关认证	CE(EN61010-1:2010 EN61326-1:2013 EN61000-3-2:2014 EN61000-3-3:2013)