

变压器油位计真空密封试验机

Transformer Oil Level Gauge Vacuum Sealing Testing Machine

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的变压器油位计真空密封试验机是专门用于检测变压器油位计在真空环境下密封性能的专用设备，核心是按标准抽真空、保压并监测泄漏率，判断油位计是否满足真空密封要求。

二、变压器油位计真空密封试验机参数

参数项	典型值
真空度范围	0~-0.1 MPa
控制精度	±1 Pa
保压时间	0~999 min 可调
泄漏检测精度	≤0.1 Pa·L/s
控制方式	触摸屏 / 计算机自动控制
工作介质	干燥空气 / 氮气
电源	380 V/50 Hz

三、变压器油位计真空密封试验机特点

高精度：高灵敏度真空传感器，精准捕捉微小泄漏
自动化：一键启动，自动完成抽真空、保压、检测、报告
通用性：适配多种油位计结构，工装可快速更换
可靠性：多级安全保护，稳定耐用，适合批量检测

参考网址：<http://www.simingte.com/byqywjzkmfysyj.htm>