

国际电工委员会发布高压开关设备和控制设备标准IEC 62271

产品名称	国际电工委员会发布高压开关设备和控制设备标准IEC 62271
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	服务1:一次收费 服务2:包通过 服务3:包整改
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

2021年7月27日，国际电工委员会发布标准IEC 62271-101:2021《高压开关设备和控制设备-第101部分：合成试验》，主要适用于IEC 62271-100标准范围内的交流断路器。本标准规定了在IEC 62271-100:2021标准的7.102至7.111所描述的测试职责范围内，用合成试验测试交流断路器的一般规则，即制造和断开能力。

实践证明，按照IEC 62271-100标准的要求进行高压交流断路器测试，采用合成试验是一种经济、技术正确的试验方法，其效果与直接试验相当。本标准所描述的方法和技术是普遍使用的。本标准的目的在于为合成试验和正确评估结果建立标准，将确定测试方法的有效性，而不会限制测试电路的创新。本第三版标准取消并取代了2012年第二版标准IEC 62271-101:2012和修订版IEC 62271-101:2012/AMD1:2017，并构成技术修订。与第二版相比，此版本包括以下重大技术变更：

- (1) 使之与IEC 62271-100:2021标准第三版相符；
- (2) 通过用于合成试验的最新方法和技术来更新本文件。