

# NDB-DOC3™

## 配电变压器快速测试仪

您曾经接近过一台有故障的变压器吗？为了避免赌一把，请使用安全、高效的NDB-DOC3™吧，一款简单、易用，结论只有“通过/没通过”的变压器测试仪。只需要60秒的测试就能让您免于发生重大事故。

### 突出优势

- 适用于单相、星型、三角形、基座安装式、三相组合、中压干式等类型的变压器
- 所有绕组一次测试完
- 无需解除次级的接线和负载
- 适合于变压器容量 1kVA - 3MVA
- 容易理解(短路、正常或开路)
- 含橡胶防护护套
- 体积小、重量轻、电池供电
- 多年的技术积累及现场应用经验



## 消除不必要的危险!

- NDB-DOC3™是一款低成本、高效的快速测试仪，任何人都能操作，结论只有“通过/没通过”
- 最终您将自信地知道变压器是否可以送电
- 超过20年的配电变压器检测技术及经验积累

Free interactive presentation:



[Click here to schedule](#)



[sales@ndbtech.com](mailto:sales@ndbtech.com)



[ndbtech.com](http://ndbtech.com)

# 技术参数

检测结论	短路、正常、开路
提示方式	音频、指示灯,
变压器绕组结构	单相、三角形、星形
变压器额定电压	1000 V - 50 kV
变压器额定功率	1 kVA to 3000 kVA
通道	3
检测方式	低压交流和直流
校验功能	自动校验测试线
工作温度	-20°C - 60°C
尺寸	17.7 x 8.9 x 4.5 cm
重量	0.47 kg
防护等级/防撞等级	IP40 / IK06
电池	4节5号碱性电池
电池续航时间	8个小时连续



## 半硬质仪器箱

NDB-DOC3™ 套件用于检测变压器，开箱即用。所有附件装在同一个高质量的半硬质箱内，体积小、重量轻。



## 测试线夹

得益于其可拆卸设计及灵活的尼龙搭扣带，测试线夹容易收纳和保存。由结实、坚固的材料制成，经久耐用。内置自动检测模式，在变压器检测之前操作者能够快速、有效地判断测试线夹是否完好。



## 标准5号电池

NDB-DOC3™ 采用4节5号碱性电池供电，电池易于购买、更换。NDB-DOC3也兼容5号镍氢可充电电池。更换电池只需要几秒钟时间。



## 橡胶防护套

NDB-DOC3™橡胶防护套用于防止仪器跌落或阻止灰尘、水进入仪器。其优质材料经久耐用。

## 磁性吊带

在测试变压器时NDB-DOC3™磁性吊带能够解放操作者的双手。

