

CPC 100 + CP TD15 + CP CR600

专为旋转电机打造的强大 15 kV 测试解决方案。

借助现既有的 CPC 100 以及最新一代 CP TD15 和 CP CR600 配件，您能够对发电机和电动机的绝缘质量进行测试。利用 CPC 100 + CP TD15 + CP CR600，您可以测量以下电气参数：

- > 电容和功率/介损因数损耗因数
- > 耐压能力
- > 绕组直流电阻
- > 接触电阻

此外，您还可将系统用作高压电源，对旋转电机进行局部放电测量。

强大的解决方案

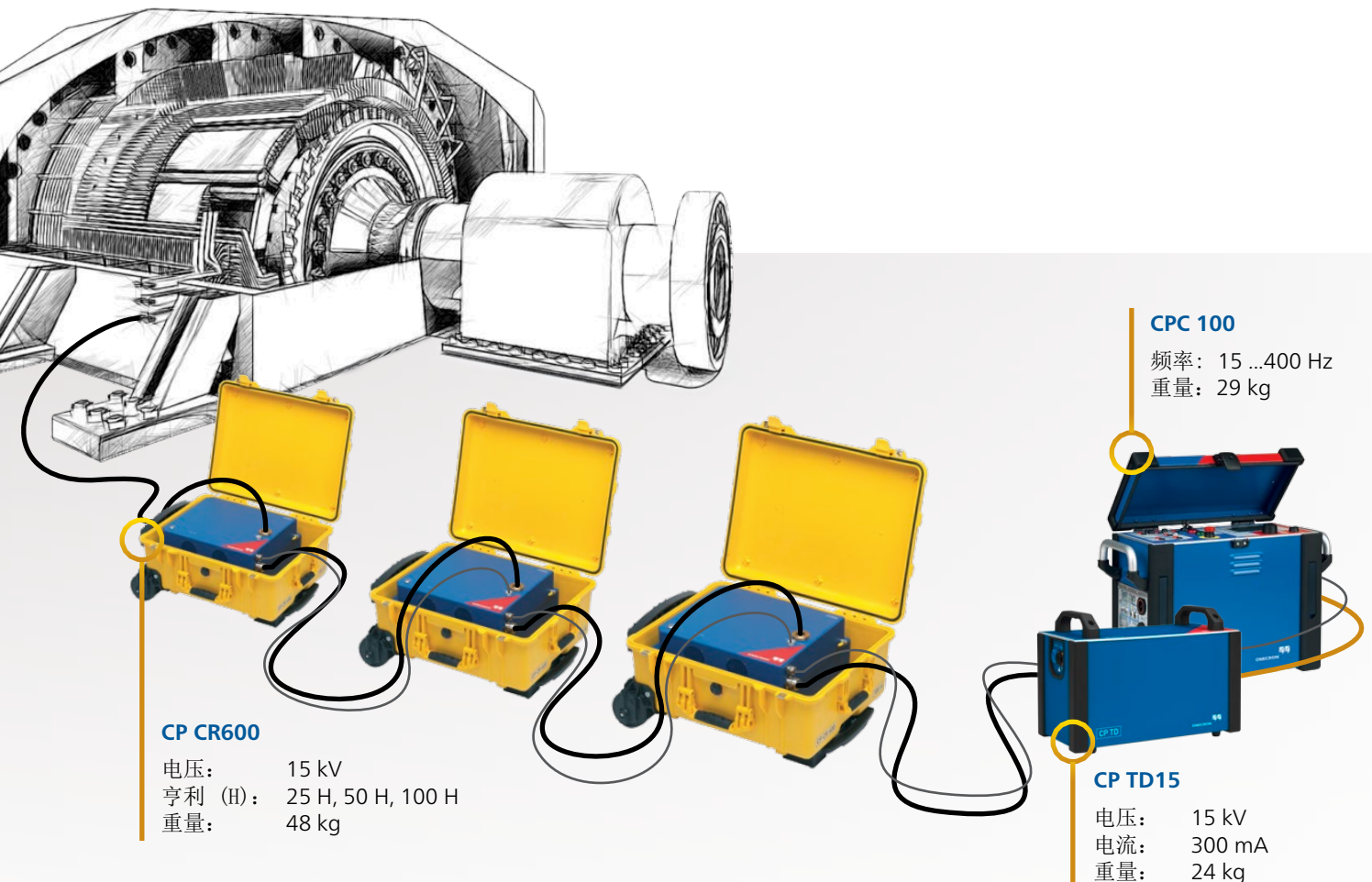
集高压增压器和高精度功率/损耗因数测量模块于一身，输出产生的测试电压高达 15 kV。利用附加的 CP CR600 补偿电抗器，可以测试电容高达 1 μ F 的旋转电机和其他设备。

易于运输

紧凑、轻量的设计加上模块化概念，让该系统成为在各种地方位置进行现场测试的理想之选，尤其适合空间狭小、出入受限的区域，例如船只或风力涡轮机上的旋转电机。

直观且安全的测试设置

直观、简易的连接方式让测试比之前更加快捷。该解决方案的所有模块均可放置在工作区域，只需一根高压线缆即可将测试系统与被试品相连。这在被试品难以接触的情况中尤为有用。



CP CR600

电压： 15 kV
亨利 (H)： 25 H, 50 H, 100 H
重量： 48 kg

CPC 100

频率： 15 ...400 Hz
重量： 29 kg

CP TD15

电压： 15 kV
电流： 300 mA
重量： 24 kg

OMICRON 是一家以创新性的测试与诊断解决方案服务于电力行业的国际化公司。OMICRON 产品的应用可以让用户能够对其系统中的一次和二次设备的状态作出评估，并且完全可以信赖。再加上在咨询、调试、测试、诊断和培训方面领域提供的服务，形成了完整的产品范围。

全球超过 160 个国家的用户依赖于本公司的能力来提供质量优良的领先技术。全球各大洲所设立的服务中心具有广泛的知识基础，为用户提供出色的支持服务。所有这一切，与我们强大的经销网络结合在一起，使我们成为电力行业的市场领先者。

更多的信息、其他资料以及我们全球各地办公室的联系信息，请访问我们的网站。