

变压器油酸值测定仪GH-6226

产品名称	变压器油酸值测定仪GH-6226
公司名称	扬州国亨电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省扬州市宝应县苏中中路19号
联系电话	86-051488923778 18036252068

产品详情

产品简介：

在电力系统及工矿企业都有大量的充油电气设备，变压器油和汽轮机油的酸值是必测的常规检验项目。变压器油、气轮机油酸值自动测定仪是我公司开发的专门用于变压器油汽轮机油酸值测定的仪器，变压器油酸值测定仪以单片微电脑为核心，集光、机、电、化学为一体，完全替代了手工操作，大大提高了工作效率，极大地减轻了工作人员的劳动强度，最大限度地减少了有机溶剂和化学药品对人体的危害。使用十分方便，深受广大油务工作者的欢迎。 gh-6226变压器油酸值测定仪采用中和法原理，用微机控制在常温下自动完成加液、滴定、搅拌、判断滴定终点，液晶屏幕显示测定结果并可打印输出，全部过程约需20分钟。用特制试剂瓶盛装萃取液和中和液，试剂在使用过程中不与空气接触，避免了溶剂挥发和空气中二氧化碳的影响。使用者不用手接触溶剂，减少了有机溶剂和化学药品对人体的危害。

设备维护和保养：

1. 每次使用变压器油酸值测试仪完毕，萃取液和中和液板必须松开，防止输液胶管被长期挤压变形和粘连，影响使用。 2. 每次使用完毕，必须用无水乙醇冲洗中和液、萃取液管路，防止沉淀堵塞。 3. 输液胶管中段使用日久，若发现明显变形或粘连，应予更换。更换胶管时，把胶管连同黄铜接头一起从泵的凹槽中取出，换上新胶管，原样装回即可。 4.

更换试剂：旧试剂用尽，将旧试剂瓶旋下，换上新试剂瓶即可。 5.

变压器油酸值测定仪更换打印色带：色带盒在打印机出厂时以经装好，但经过一段时期使用后，需要更换色带盒。可以按下面步骤更换色带盒。（1）拉出色带仓。（2）从打印机头上轻轻取下旧色带盒。注意：请先抬起色带盒的左端，然后在抬起色带盒的右端，取下色带盒。（3）换新的色带盒。首先将色带盒的右端轻轻放在机头右端的齿轮轴上，左端稍微抬起，不要放下。这时如发现色带盒右端为落到底，请用手指按住色带盒上的旋钮，顺时针方向稍微转动一下，直到色带盒的右端落到底后再放下色带盒的左端。请检查色带是否拉直，或色带还露在色带盒的外面，可再旋动色带盒上的旋钮，直到把色带拉入色带盒内并拉直为止。当没有纸在机头里时，更换色带更加容易。

（4）把色带仓推入复位，更换完毕。

产品别称：

变压器油酸值测定仪,变压器油酸值测试仪

产品特点：

- 1、变压器油酸值测定仪操作简单，大屏幕液晶显示，中文菜单选择，声音报警，使用者只需选择菜单功能，按屏幕提示输入有关数据并确认，仪器即可自动完成酸值测定全过程。
- 2、可根据需要测定1~6个试样

技术参数：

- 1、电源电压： $ac220v \pm 10\%$
- 2、酸值测定范围： $0.001\sim 0.300mgkoh/g$
- 3、最小分辨率： $0.001mgkoh/g$
- 4、测量准确度：酸值在 $0.001\sim 0.100mgkoh/g$ 之间 $\pm 0.005mgkoh/g$
酸值在 $0.100\sim 0.300mgkoh/g$ 之间 示值的5%
- 5、示值重复性： $0.004mgkoh/g$
- 6、环境温度： $10 \sim 40$
- 7、相对湿度： $< 75\%$