

油封旋转实验台



油封旋转性能试验机采用可编程控制系统，适用于各种回转式油封进行密封性能的试验和研究工作，油封安装在验机上，主轴以一定的速度回转，经过一定时间的运行，观察油封是否渗漏，每次可试验 2 件油封，测试轴可正、反转。

产品参数:

- 1、主轴转速：6000r/min(也可按用户要求确定)
- 2、主轴跳动误差：小于 $\pm 0.03\text{mm}$
- 3、轴心偏置调整量：0~5mm
- 4、可测试油封轴孔范围： $\Phi 7 \sim \Phi 200\text{mm}$
- 5、电机功率：2.2kW $\times 2$
- 6、压力范围：0~0.03MPa

- 7、温度范围：室温~130℃
- 8、电源：AC380V 三相五线制±10% 50Hz
- 9、外形尺寸：1300mm×1000mm×1500mm
- 10、重量：420 kg

注：因技术进步更改资料，恕不另行通知，产品以后期实物为准。