

DRK252 干燥箱



我公司设计的 DRK252 干燥箱，用料考究，工艺精湛，完全按照试验设备相关标准设计制作。

产品应用：

适用于对热敏性、易分解和易氧化物质进行干燥，广泛应用于电子、电池、五金、塑胶、通讯、化工涂料、汽摩配件、环氧树脂、化妆品原料、磁性材料；供厂矿企业、大专院校、科研及各类实验室等作物品干燥、烘焙、熔腊、灭菌之用。

仪器特性：

- 1、长方体工作室，使用容积最大化。
- 2、专用的设备加强装置，配合使用加厚不锈钢内胆，保证设备内胆长期使用不变形。
- 3、采用钢化玻璃门，密封良好，观察工作室内部物体，一目了然。
- 4、整体成型的硅橡胶门密封圈，确保设备优异的密封性能。
- 5、温度控制采用数显触摸按键，触控式设定、数位及直接显示，温度控制升温、降温、系统完全独立可提高效率，降低测试成本，增长寿命，减低故障率。
- 6、整体设备超温；整体设备欠相/逆相；整体设备过载；整体设备定时；
- 7、其它还有漏电、运行指示，故障报警后自动停机等保护。

技术参数：

- 1、电源电压：AC220V 50Hz
- 2、温度范围：室温+10~300℃ (最低控制温度为 50℃)
- 3、温度波动：± 1%℃ (满量程)

- 4、消耗功率：1150W
- 5、工作室尺寸：400×395×350mm

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。