

## 智能型直线干燥时间记录仪

**说明：**这是一款功能强大的智能型的直线干燥时间记录仪，几乎可以满足所有不同干燥时间特性的样品的全面分析。它有三个可以单独设定任意运行时间的通道（每个通道有两条工作轨道），与BGD 261相比，它具有以下优点：

- ◆ 超大尺寸触摸屏（5寸），三个通道运行参数同时显示
- ◆ 参数设置简单、方便
- ◆ 工作时间设置范围非常广：从4分钟-48小时的时间跨度都可以任意设定，满足了不同干燥特性产品要求
- ◆ 采用光电传感器进行位置实时累计显示，位置对应精度很高，累计位置和运行时间无对应误差
- ◆ 采用具有自主知识产权设计的电机驱动控制系统，定位精度高
- ◆ 仪器运行时每通道均有LED指示灯显示该通道是否处于工作状态

### 主要技术参数

- ★ 通道数量：3个独立通道，每个通道包含两条工作轨道
- ★ 工作时间设定范围：4分钟-48小时任意设定（每通道单独设定）
- ★ 划针的圆形针头直径：2mm ± 0.05mm（6 pcs）
- ★ 标配6个5克的不锈钢砝码，用于测试厚涂层的完全干燥特性
- ★ 外形尺寸：600mm × 430mm × 240mm（L × W × H）
- ★ 主机重量：27KG；主机功率：200W
- ★ 随机附带校准证书

### 订购信息

BGD 262--智能型直线干燥时间记录仪



BGD 262 智能型直线干燥时间记录仪			
V2.0	设定时间	运行时间	状态
通道 1 >>	48 H 00 M	00:00:00	已就绪
通道 2 >>	06 H 00 M	06:00:00	已结束
通道 3 >>	00 H 04 M	00:02:30	运行中



微信扫码，乐享视频