

**OXFORD**  
LAB PRODUCTS

牛津实验室仪器  
滚动&转动混匀仪



# 牛津实验室仪器 滚动式混匀仪

## 产品概述

### 大容量

TR10型号可以同时混匀27个7mL的试管

### 清洁快速简单

可拆卸滚轴，清洗方便

### 适用于各种规格

可以调节滚轮之间的间距并混匀不同直径的试管

### 可编辑参数值

数字控制型可以精确编辑实验参数

### 依据样品的重量自动调节速度

滚动速度可以通过微处理器自动调节



数字显示控制混匀仪



模拟式混匀仪

可拆卸滚轴，便于消毒清理

| 产品规格  | 数字式混匀仪             |                    | 模拟式混匀仪            |
|-------|--------------------|--------------------|-------------------|
| 产品型号  | TR6                | TR10               | TR4               |
| 滚轴数量  | 6 轴                | 10 轴               | 4 轴               |
| 最大承载量 | 15 x 7 mL Tubes    | 27 x 7 mL Tubes    | 9 x 5 mL Tubes    |
| 滚轴可拆卸 | 是                  | 是                  | 是                 |
| 速度    | 10-80转/分钟可调        | 10-80转/分钟可调        | 30转/分钟固定          |
| 可编程   | 是                  | 是                  | 否                 |
| 速度精度  | ±5 转/分钟            | ±5 转/分钟            | ±2转/分钟            |
| 速度步进  | 1 转/分钟             | 1 转/分钟             | -                 |
| 马达类型  | 无刷直流电机             | 无刷直流电机             | 交流同步电机            |
| 倾斜角度  | ±3°                | ±3°                | ±3°               |
| 操作方式  | 连续& 定时模式           | 连续& 定时模式           | 连续                |
| 时间范围  | 0-99分钟             | 0-99分钟             | 无限时               |
| 产品尺寸  | 496 x 107 x 292 mm | 496 x 107 x 292 mm | 475 x 210 x 80 mm |
| 安全等级  | IP 21              | IP 21              | IP 21             |

# 牛津实验室仪器 旋转式混匀仪

## 产品概述

### 多功能

速度，时间及倾斜角度可调并可搭配3种不同规格旋转盘。

### 大容量

最多可装载22个血液采集管，ESR或真空管。

### 可拆卸转盘

转盘拆卸方便，易于清洗

### 脉冲模式

脉冲模式可满足更高强度旋转要求

### 可编辑并预存程序

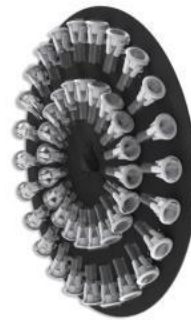
使用数字显示面板可设置存储9个程序



50mL试管旋转盘  
最大承载: 12 个试管  
(OTR-24D-50T)标配包括此附件



15mL试管旋转盘  
最大承载: 24个试管  
(OTR-24D-15T)此附件为选配件



2mL试管旋转盘  
最大承载: 44个试管  
(OTR-24D-2T)此附件为选配件



角度可调

| 产品规格   | 数控型旋转混匀仪           |
|--------|--------------------|
| 产品型号   | OTR-24D            |
| 速度范围   | 10 - 80 rpm        |
| 可调角度   | 0 - 90°            |
| 可拆卸转盘  | 是，可选用3种不同转盘        |
| 马达类型   | 无刷直流电机             |
| 速度精度   | ±1 转/分钟            |
| 速度步进   | 1 转/分钟             |
| 时间设置   | 1-99分钟             |
| 可编程    | 是                  |
| 最大承载重量 | 2 kg               |
| 尺寸     | 382 x 330 x 320 mm |

# 牛津实验室仪器 旋转式混匀仪

## 产品概述

### 节省空间

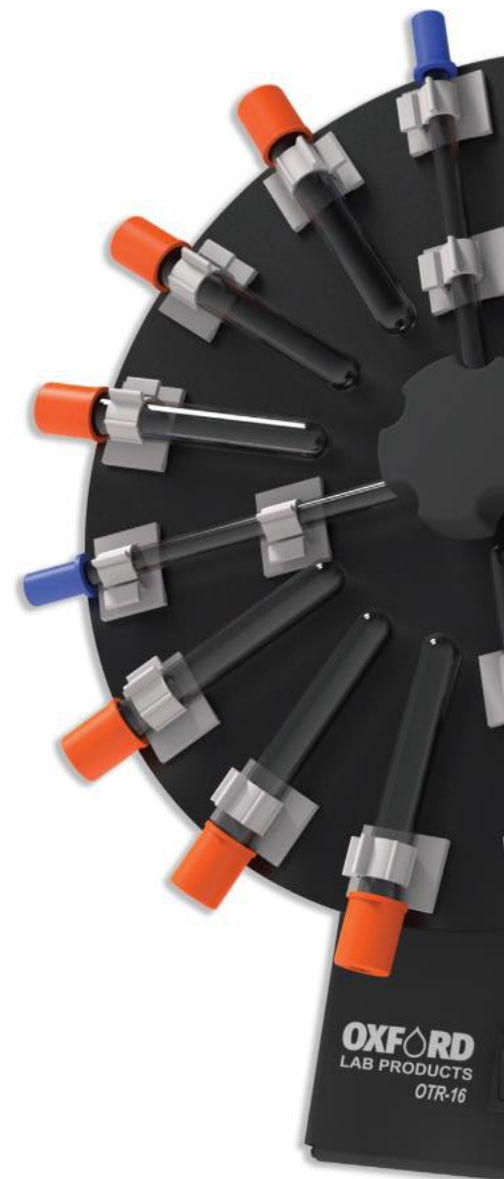
紧凑的设计，可一次混匀16个试管，ESR或真空管

### 大容量

固定转速30转/分钟，旋转角度固定在38度

### 易于清洁

转盘拆卸方便，清洁简单



| 产品规格  | 模拟型转动混匀仪           |
|-------|--------------------|
| 产品型号  | OTR-16             |
| 固定转速  | 30 rpm             |
| 固定角度  | 38°                |
| 最大承载量 | 12个采血管和4个ESR管      |
| 转盘可拆卸 | 是                  |
| 马达类型  | 交流同步电机             |
| 速度精度  | ±2 转/分钟            |
| 操作方式  | 连续运行方式             |
| 安全等级  | IP 21              |
| 产品尺寸  | 278 x 183 x 252 mm |



离心机  
(C6V)



Mini离心机  
(C8)



L型高精度移液器



涡旋振荡器  
(VM-D)