

# 600度实验室干燥箱

产品名称	600度实验室干燥箱
公司名称	德耐热（上海）电炉有限公司
价格	980.00/台
规格参数	上海德耐热:26*28*28 深*宽*高:350*360*350 上海:400*400*450
公司地址	上海市奉贤区海坤路1号1幢
联系电话	13122073935

## 产品详情

600度实验室干燥箱是一种常见的实验设备，用于对样品进行干燥处理。应用广泛：适用于各种实验室，如化工、医药、食品、材料等领域，操作简单：易于使用和控制，不需要复杂的操作技能，部分干燥箱具有节能功能，降低能源消耗，定期进行简单的维护和保养即可保证其正常运行。箱体内外通常采用耐高温、耐腐蚀的材料制造。可根据不同样品和要求调整干燥时间。

以下是对实验室干燥箱的一些介绍：

1. 功能：主要用于去除样品中的水分，以便后续的分析、保存或其他处理。
2. 温度控制：可以准确控制干燥箱内的温度，满足不同样品的干燥需求。
3. 加热方式：通常采用电加热或其他加热技术。
4. 箱体结构：一般由外层箱体和内部工作室组成，具有较好的保温性能。
5. 均匀性：保证箱内温度分布均匀，避免局部过热或过冷。
6. 控温精度：能准确地维持设定的温度，确保干燥效果的一致性。
7. 安全保护：具备过载保护、温度超限报警等安全装置。
8. 显示系统：有温度显示和设置功能，方便操作人员监控和调整。
9. 样品放置：内部设有合适的架子或托盘，以便放置和固定样品。

600度实验室干燥箱具有以下优势：

1. 高温范围：能够满足一些对温度要求较高的干燥需求。
2. 准确温度控制：可准确设定和维持干燥温度，确保实验的一致性和可重复性。
3. 均匀加热：使样品受热均匀，提高干燥效果。
4. 干燥效果好：有效去除样品中的水分，提高干燥效率。
5. 适用范围广：可用于多种材料的干燥，如化学品、药品、食品等。
6. 样品保护：在干燥过程中较好地保护样品，避免过度干燥或损坏。
7. 可编程控制：能够设置不同的干燥程序，满足不同的实验要求。
8. 直观显示：配备清晰的温度显示和控制界面，方便操作人员监控。
9. 安全性能高：具备过热保护、漏电保护等安全装置，确保使用安全。
10. 稳定性好：在长时间运行中保持稳定的性能。
11. 节省时间：快速干燥样品，提高实验效率。
12. 易于操作：简单的操作流程，无需复杂的培训。
13. 体积适中：适合放置在实验室中，不占用过多空间。
14. 节能设计：在保证干燥效果的前提下，尽量减少能源消耗。
15. 耐用可靠：具有较长的使用寿命和可靠的性能。