

# 立式烤箱 隧道式烤箱 烤箱检测

产品名称	立式烤箱 隧道式烤箱 烤箱检测
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司业务推广部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	19168505613 19168505613

## 产品详情

立式烤箱、隧道式烤箱是现代厨房能强大且不可或缺的设备之一。为了确保这些烤箱在使用过程中达到预期的效果，并满足相关的安全标准，深圳讯科标准技术服务有限公司的检测实验室进行了一系列的检测和分析。本文将从产品技术参数性能、检测项目和标准三个方面对这两种烤箱进行详细介绍。

### 1. 产品技术参数性能

立式烤箱和隧道式烤箱在设计和制造过程中都有着高度的技术含量和复杂的工艺要求。以下是我们对这两种烤箱的主要技术参数性能进行的检测：

温度控制jingque度 加热速度和恢复速度 能效等级 噪音水平

通过对这些参数的检测，我们能够对烤箱的性能优劣进行客观评估，并为客户提供有针对性的购买建议。

### 2. 检测项目

为了保证立式烤箱和隧道式烤箱的安全和质量，我们进行了一系列的检测项目，包括但不限于：

外观检测：检查烤箱的外观是否完好，是否存在变形、刮擦等问题。

电气安全性能检测：对烤箱的电气线路、电机和开关进行测试，确保安全可靠。

加热性能测试：测试烤箱的加热速度、均匀度和恢复时间，评估其烹饪性能。

温度控制准确度检测：检测烤箱在不同温度下的偏差，确保温度控制准确。

能效测试：评估烤箱的能效等级，帮助客户选择节能环保的产品。

### 3. 标准

我们的检测依据了多项国内外标准，以确保检测结果客观准确。

标准名称	内容描述
GB/T 21188-2007	家用和类似用途电动烤箱的通用要求和试验方法
IEC 60335-2-43:2016	电加热器具的安全性 第2-43部分：家用和类似用途电动烤箱的特殊要求
ISO 23953-2:2015	食品制备设备-冷冻设备 第2部分：混合制冷系统紧凑型 and 隧道式飞行切割机的要求和试验方法

以上标准为我们的检测提供了准确的理论基础，确保了我们的检测结果与产品的实际性能相符合。

综上所述，深圳讯科标准技术服务有限公司的检测实验室为客户提供了全面、准确的立式烤箱和隧道式烤箱的性能检测分析报告。通过借助我们专业的设备和丰富的经验，我们能够为客户提供合理的购买建议，并帮助客户选择高性能、安全可靠的烤箱产品。