

# 电冰箱性能实验室

产品名称	电冰箱性能实验室
公司名称	深圳市朗斯科检测仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:朗斯科
公司地址	深圳市南山区马家龙工业区
联系电话	0755-23981295 18688730071

## 产品详情

1. 模拟厨房的试验室内尺寸要求：长×宽×高：3.5 m×2.5 m×2.5 m，22 m ± 2 m 2.  
模拟厨房的试验室气密性要求：在试验室测得最高气味浓度后，1 小时后再测得的气味 浓度，其下降值不大于 5%。3. 加热器的功率：2KW/220V。控温精度：170 ± 10 热电偶精度：± 2 4.  
每次滴液：300g ± 1g 的室温蒸馏水和 12g ± 0.1g 丁酮（分析纯）的混合液；每次滴液的时间：30min ± 15s 5. 被测机的形式：外排式和循环式 使用本设备的部份客户：北京国家家用电器研究院，北京电器科学研究所，上海出入境检验检疫局，TUV莱茵，香港SGS 浙江出入境检验检疫局 浙江老板电器 德国西门子家用电器公司 材料燃烧检测设备 抽油烟机、风扇、冰箱等性能试验室 焓差室 电冰箱性能试验室 电波暗室 吸油烟机试验室 电风扇试验室 IP防淋雨检测设备 万能材料试验机 环境检测试验设备 塑胶橡胶试验检测设备 电池检测设备 办公桌椅检测设备

用途：主要用于电冰箱的型式试验和工况试验，提供稳定可靠的环境条件。  
可同时容纳6台500升以下的电冰箱（或4台冰柜）进行性能试验以及其它电工电器产品试验。  
同时具有使用H C冷媒的防爆装置。电冰箱性能试验室其主要技术条件符合国家标准：GB8059.1 ~ 3-1995中第 6.1.1 ~ 6.1.4的要求和GB8059.4-93中第 5.1 ~ 5.1.2的要求及符合新版GB/T8059（报批稿）的要求。