

# 空调能效检测，标准GB21455-2019 | 2024年更新

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 空调能效检测，标准GB21455-2019   2024年更新                |
| 公司名称 | 深圳市泰美斯检测技术有限公司                                 |
| 价格   | 1500.00/份                                      |
| 规格参数 | 认证类型:空调能效检测<br>服务优势:18年检测认证行业经验<br>可售地点:全国皆可办理 |
| 公司地址 | 深圳市宝安区福海街道桥头社区宝安大道6321号713（注册地址）               |
| 联系电话 | 0755-81457330 18664551009                      |

## 产品详情

空调能效检测标准GB21455-2019 | 2024年更新

### 一、空调能效检测标准

GB21455-2019 《房间空气调节器能效限定值及能效等级》

GB/T 7725-2022 《房间空气调节器》

### 二、空调能效检测项目

- 全部参数 房间空气调节器能效限定值及能效等级 GB 21455-2019
- 全年能源消耗效率(APF) 房间空气调节器能效限定值及能效等级 GB 21455-2019 5.1.1
- 制冷季节能源消耗效率(SEER) 房间空气调节器能效限定值及能效等级 GB 21455-2019 5.1.1
- 制热季节性能系数(HSPF) 房间空气调节器能效限定值及能效等级 GB 21455-2019 5.1.2
- 电辅助加热 房间空气调节器能效限定值及能效等级 GB 21455-2019 5.2
- 待机功率 房间空气调节器能效限定值及能效等级 GB 21455-2019 5.3
- 允差 房间空气调节器能效限定值及能效等级 GB 21455-2019 5.4

### 三、性能指标

1. 控制及操作：PLC及触摸屏智能控制系统
2. 箱体尺寸：内箱WDH=1000 × 1000 × 1000mm，外箱WDH=1400 × 1500 × 1900mm
3. 金属丝及筛孔：50m，75m
4. 试验用尘:能通过筛孔的干燥滑石粉
5. 气流速度：大值不超过2m / s
6. 空气流量计:1-25L/min，数显
7. 试验时间:1s~99 H 59 m 59s，任意预置
8. 吹尘周期控制:停/吹时间：1s~99 H 59 m 59s，任意预置
9. 通电:断-通-断
10. 真空泵抽气速度:60-600L/min
11. 吹风机:全塑离心风机
12. 加热系统:新型陶瓷发热架
13. 安全保护:相序保护、漏电保护、超温保护、异常保护

对于空调能效检测办理有什么问题，请来电联系泰美斯检测，无论节假日，我们24小时为您提供认证咨询服务。

#### 相关查询

空调能效等级检测，空调能效检测，中国能效等级标识怎么申请办理，空调能效比，空调能效标准，国家空调能效标准