

# 亚马逊家用蓄电箱热水器UL安全标准UL174测试标准如何办理？

产品名称	亚马逊家用蓄电箱热水器UL安全标准UL174测试标准如何办理？
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	办理周期:10-15天 测试方式:寄样品测试 实验室地址:深圳宝安
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

## 产品详情

### 家用蓄电箱热水器UL安全标准UL174介绍

UL 174，第 11 版，2004 年 4 月 29 日- UL 安全家用储水箱热水器标准

办理UL测试报告的流程

- 1、项目申请——向检测机构递交报告申请。
- 2、资料准备——根据标准要求，企业准备好相关的认证文件。
- 3、产品测试——企业将待测样品寄到实验室进行测试。
- 4、编制报告——认证工程师根据合格的检测数据，编写报告。
- 5、递交审核——工程师将完整的报告进行审核。

这些要求涵盖了额定不超过 600 伏和 12 千瓦的家用电储罐和小容量储罐热水器，根据国家电气规范、NFPA 70 以及模型管道和机械规范进行安装。

这些要求不包括浸入式电极、侧臂、增压器、瞬时或浸入式热水器或饮水器具的水加热部分。这些要求不包括水箱容量小于 1 加仑 (3.8 L) 或大于 120 加仑 (454 L) 的热水器。

本标准不包括额定电压为 600 伏或以下的电动增压热水器、电动商用储水箱热水器和此类加热器的远程

控制组件。它们包含在电动增压器和商用储水箱热水器标准 UL 1453 中。

\*\*性安装的电热水器，额定电压为 600 伏或以下，用于加热通过管道供应到单独加热的公共或私人游泳池或浴缸的水，其中涉及游泳、涉水、沐浴或部分或全部浸入的人员本标准未涵盖。它们包含在泳池和浴缸电热水器标准 UL 1261 中。

本标准不包括额定电压为 600 伏或以下且水箱容量小于 1 加仑（3.8 升）的热水器。它们包含在电热器具标准 UL 499 中。

用于危险场所的热水器应根据其是否符合这些要求进行判断；但是，应进行进一步的检查和测试以确定其是否可用于预期用途。