

# 太阳能热水系统 剩余电流保护措施动作时间测试

产品名称	太阳能热水系统 剩余电流保护措施动作时间测试
公司名称	百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

## 产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网秉承“客户至上，服务为先，精诚合作，以人为本”的经营理念，我们为各行业有实力的检测机构提供终端用户在线自动选择下单的交易化平台，足不出户，即可与需求用户无缝对接。我们为终端检测用户群体，提供“一站购物式”的新奇检测体验，打开网站，像挑选商品一样简单，方便。

1 太阳热水系统性能评定规范 GB/T 20095-2006 8.1.4 升温性能

2 太阳热水系统性能评定规范 GB/T 20095-2006 8.1.3 日有用得热量

3 太阳热水系统性能评定规范 GB/T 20095-2006 8.6 系统关键部件检验

4 太阳热水系统性能评定规范 GB/T 20095-2006 8.5 系统外观质量

5 太阳热水系统性能评定规范 GB/T 20095-2006 8.4 系统检修条件

- 6 太阳热水系统性能评定规范 GB/T 20095-2006 8.3 系统运行状况
- 7 太阳热水系统性能评定规范 GB/T 20095-2006 8.1.5 贮水箱保温性能
- 8 太阳能热水系统能量监测 GB/T 29724-2013 6.6 与贮水箱分离的辅助热源供热量
- 9 太阳能热水系统能量监测 GB/T 29724-2013 6.8 太阳能热水系统供热量
- 10 太阳能热水系统能量监测 GB/T 29724-2013 6.2 太阳能热水系统耗电量
- 11 太阳能热水系统能量监测 GB/T 29724-2013 6.5 太阳能集热量
- 12 太阳能热水系统能量监测 GB/T 29724-2013 6.9 常规能源替代量
- 13 民用建筑太阳能热水系统应用技术规程 DB11/T 461-2019 附录H 日热水温升
- 14 太阳能热水系统能量监测 GB/T 29724-2013 6.1 气象参数
- 15 中低温太阳能热水系统技术规范 CQC 3152-2015 7.1 热性能