

# 单路输出式交流-直流和交流-交流外部电源检测

产品名称	单路输出式交流-直流和交流-交流外部电源检测
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供单路输出式交流-直流和交流、单路输出式交流检验、单路输出式交流第三方检测、单路输出式交流质检报告、单路输出式交流计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 单路输出式交流-直流和交流-交流外部电源能效限定值及节能评价值 GB 20943-2013 4,5 工作效率

2 单路输出式交流-直流和交流-交流外部电源能效限定值及节能评价值 GB 20943-2013 4,5 空载有功功率

3 单路输出式交流-直流和交流-交流外部电源能效限定值及节能评价值 GB20943-2013 4 技术要求

4 单路输出式交流-直流和交流-交流外部电源能效限定值及节能评价值 GB20943-2013 5 试验方法

5 单路输出式交流-直流和交流-交流外部电源能效限定值及节能评价值 GB20943-2013 6 检验规则

6 单路输出式交流-直流和交流-交流外部电源能效限定值及节能评价值 GB20943-2013 附录A 电源平均效率和空载有功功率测试方法

7 单路输出式交流-直流和交流-交流外部电源空载功率和平均效率测量方法 EN 50563:2011+A1:2013 / 工作效率

8 单路输出式交流-直流和交流-交流外部电源空载功率和平均效率测量方法 EN 50563:2011+A1:2013 / 平均功率

9 单路输出式交流-直流和交流-交流外部电源空载功率和平均效率测量方法 EN 50563:2011+A1:2013 / 空载功率

10 单路输出式交流-直流和交流-交流外部电源能效限定值及节能评价值 GB 20943-2013 4.1 能效限定值

11 单路输出式交流-直流和交流-交流外部电源能效限定值及节能评价值 GB 20943-2013 4.2 节能评价值

12 单路输出式交流-直流和交流-交流外部电源能效限定值及节能评价值 GB 20943-2013 5 平均效率

13 单路输出式交流-直流和交流-交流外部电源能效限定值及节能评价值 GB 20943-2013  
5 空载状态有功功率

14 单路输出式交流-直流和交流-交流外部电源能效限定值及节能评价值 GB 20943-2013  
3 目标能效限定值

15 单路输出式交流-直流和交流-交流外部电源能效限定值及节能评价值 GB 20943-2013 1 能效限定值