



😘 设为首页

△ 加入收藏

🚨 联系我们

首 页 | 科技资讯 | 科技成果 | 政策导航 | 研发资源 | 需求大厅 | 风险投资 | 咨询服务 | ET人物 会员联盟 增值服务

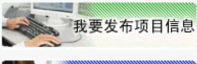
站内搜索:

🌅 推荐项目信息

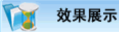
- ·[自主创新成果]SA80系列可编程 逻辑控制器
- 「科技成果]1025t/h亚临界循环 流化床锅炉
- [自主创新成果] iPACS-5000变电 站综合自动化系统与保护测控装置

项目搜索中心

- 我要找科技成果
- 我要找专利发明
- 我要找资金
- 我要找新产品







- 近日发布新项目: 101个
- 网站项目总数: 2263个
- 洽谈项目数: 452个

协办单位

支持单位

• 成功对接项目数: 339个

首页 >> 科技成果

项目(成果)名称: SH-07型电流发生器

ET360序列号:

项目类别: [科技成果]

有效期:长期

发布时间: 2009-8-22

鉴定时间:

它电器设备的电流负载试验 采用进口磁芯,导磁率高,体积小,重量轻,操作方便 电流显示采用数字式仪 表,显示直观。 精度: 0.5级 技术参数 型 号 额定容量 KVA 额定输入 额定输出 结构形式 外型尺寸 (mm) 电流(A) 电压(V) 电流(A) SH -500A 5 22.7 220 500 整体 300x260x200 SH -1000A 10 45.5 220 1000 整体 350x260x200 SH -2000A 20 90.9 220 2000 整体 450x450x500 SH -3000A 30 136.4 220 3000 整体或分 体 450x450x550 SH -4000A 40 105.3 380 4000 整体或分体 450x450x650 SH -5000A 50 131.6 380 5000 分 体 操作台450x500x650 升流器450x450x550 SH -6000A 60 157.9 380 6000 分体 操作台450x500x650 升流器 450x450x600 SH -7000A 70 184.2 380 7000 分体 操作台450x500x750 升流器450x450x700 SH -8000A 80

210.5 380 8000 分体 操作台450x500x800 升流器450x450x700 SH -10000A 100 263.2 380 10000 分体 操作

项目(成果)内容: SH-07型电流发生器 ★功能特点 适用电力系统检测CT、一次传动装置、各种断路器和具

台450x500x1000 升流器450x450x700 青岛双奥电气设备有限公司

项目完成单位: 青岛双奥电气设备有限公司 项目研究人员: 项目发表单位: 青岛双奥电气设备有限公司 所在区域:山东•青岛

联系电话: 0532-86638691 项目发布人: 韩波

传 真: 0532-86638691 浏览人数: 32

公司主页: http://www.qdshuangao.com 编: 266700

联系地址: 青岛华侨科技园

在线咨询

关 闭

重要通知

- 1、 本网致力于电力科技成果的推广转化服务, 倾力打造电力行业一流成果转化、技术转移交易平台。
- 2、 加盟本网会员就可轻松完成网上发布、查找、买卖成果等自助功能。
- 3、 若您对某项科技成果、专利发明、技术产品感兴趣或想了解更多更详尽的信息,请联系我们。
- 4、 您的要求 我们做到,您的需求 我们满足。

相关连接

- [科技成果] 节能型长距离带式输送机及势能发电综合利用技术 (2009-9-1)
- (2009 9 1)
- [科技成果] 国产SCR蜂窝式催化剂产品

-

-

媒体资源 ▾ [科技成果] 高压直流系统设计应用软件

(2009 - 9 - 1)

- [科技成果] 特高压组塔专用塔式起重机 (2009-9-1)
- [科技成果] SH- I 型继电保护测试仪 (2009-8-22)

网站介绍 | 合作服务 | 网站声明 | 诚聘英才 | 联系我们

京ICP备07009630号

中国电力科技成果转化网版权所有 主办单位:中国电力科技成果转化中心

运营单位: 北京国电网联科技信息咨询中心

电话: 010-52571860-801 传真: 010-52571860-809 中文域名: 中国电力科技成果网. cn国家电力科技成果网. cn

MSN:dlxs@hotmail.com Q Q: 864940999 E-mail: info@et360.org