

铜覆铝导体-铜覆铝排-铜覆铝导线-铜覆铝母线-铜覆铝导电排-3-12

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 铜覆铝导体-铜覆铝排-铜覆铝导线-铜覆铝母线-铜覆铝导电排-3-12 |
| 公司名称 | 苏州欣达双金属材料有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 材质:铜覆铝 产地:江苏 规格:3*25-12*150 |
| 公司地址 | 中国 江苏 吴江市 七都镇桔园路88号 |
| 联系电话 | 86 0512 63819966/63822111 13605550085 |

产品详情

| | | | |
|----|-------------|----|----|
| 材质 | 铜覆铝 | 产地 | 江苏 |
| 规格 | 3*25-12*150 | | |

十年铜包铝双金属生产经验！五年产销量列于全国第一！

铜包铝排 铜覆铝母线

铜包铝排是一种以铝为基体，外层包复铜的双金属材料。它是将铝的高质量导电性能、低成本的能源与铜的高化学稳定，较低的接触电阻复合为一体的新型导电材料。本公司生产的铜包铝排、镀锌铜包铝排等高科技产品，得到国家权威机构的质量检测认定和国内外众多厂家的质量合格评定，是纯铜排的“理想替代”产品。

铜包铝排解决铝母线导电性能差，易腐蚀和折弯差的缺点，和铜母线价格昂贵，浪费材料的缺点，是国家重点开发扶持的项目，已经通过国家权威机构各种检验，和3c认证，母线已经开始推广，应用于一些国家重点项目中，是电传所推广项目，已经应用点电传所重多项目中。

铜包铝排主要特点1、具有良好的耐腐蚀性：正常情况下铝比铜易腐蚀，但由于铜包铝排中的铝，完全被铜所包覆，改善了铝导体易氧化的特性。2、铝排在接触点易产生电位腐蚀、接触电阻大的问题，铜包铝排通过复合技术解决了电位腐蚀，具有铜一样的表面接触性能。3、铜包铝排重量轻、易于加工，便于安装、运输。4、铜包铝排具有相对成本低、价格相对稳定的优点，克服了铜排成本高、价格大起大落的弊

端。

铜包铝排的替代铜排参考

选用合理的型号铜包铝排，确保载流量相同的情况下，铜包铝排可以完全用于替代传统的纯铜排。如原设备采用的是纯铜排型号为100×10（载流量为1860a）。铜包铝排导电率为85%iacs，可以将铜包铝排的截面积适当放大增加15%左右，可以选用100×12的铜包铝排（载流量为2040a）。

铜包铝使用领域

广泛应用于母线槽、自动化、冶金、高低压电器、建筑行业及冶金行业。我公司所生产四面全包的包覆型铜包铝排，采用先进的双金属复合材料生产技术，质量稳定、性能可靠是一种高科技的节能型产品。

目前我公司拥有6项铜包铝的国家专利，通过is9001质量管理体系和14001环境体系认证，建立了完善的质量管理体系和环境管理体系，公司多次荣获“江苏省星级企业”、“重合同守信用企业”、“aaa级企业”，2008被认定为国家级高新技术企业。我们坚持“一丝不苟追求卓越品质精益求精实现顾客满意”的质量方针，“遵守环保法规，提高全员意识，坚持污染预防，实现清洁生产”的环境方针，我们将以一流的技术、一流的产品、一流的服务,奉献于国内外广大客户。

2009年9月11日公司获得“高新技术企业”证书，由江苏省科技厅、江苏省财政厅、江苏省国家税务局、江苏省地方税务局通过审核批准的双金属材料企业（证书编号：gr200932000754）

2009年9月14日公司铜包铝排相关配套产品通过国家强制性产品认证（ccc）试验报告（报告编号：c-032-09232b-s）

2009年11月20日公司产品铜包铝排通过国家电线电缆质量监督检验中心检测（报告编号：ct09-3552）

2010年2月公司获得“百强企业”荣誉称号，由中共吴江市委、吴江市人民政府颁发荣誉证书

2010年4月22日公司产品通过中国电子科技集团第二十三研究所检验中心及信息产业部传输线质量监督检验中心检测（报告编号：jy10234）

2010年4月27日公司产品通过sgs通标标准技术服务中心检测（报告编号：shaec1004943302）

2010年4月27日由2010年上海世博会民营企业联合馆组委会为公司颁发“荣誉证书”（证书编号：accx0002s02129）

2010年8月20日公司产品铜包铝排通过金相切片、能谱分析检测项目检测（报告编号：wx100816-002-05）

2010年11月9日公司产品再次通过中国电子科技集团第二十三研究所检验中心及信息产业部传输线质量监督检验中心检测（报告编号：jy10776-2jy10776-4）

2010年12月吴江市经济和信息化委员会、吴江市环境保护局为公司颁发“荣誉证书”以资鼓励

2010年12月公司通过iso9001:2008质量管理体系认证（证书编号：0351q22169r2s）同月公司通过iso14001:2004环境管理体系认证（证书编号：03510e10816r2s）

2011年1月21日公司产品铜包铝排通过sgs通标标准技术服务中心检测（报告编号：shaml1100794302）

欢迎各界朋友到我厂参观指导！