

G10彩色环氧板定制 潮州环氧板 铭华绝缘材料厂家

产品名称	G10彩色环氧板定制 潮州环氧板 铭华绝缘材料厂家
公司名称	广州铭华绝缘材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市白云区太和镇敏捷科创中心1栋805号
联系电话	18617260979 18617260979

产品详情

广州铭华绝缘材料有限公司成立于2014年，集科研、生产、销售、开发各类绝缘材料的深加工为一体。主营包括：G10环氧板、G10彩色环氧板、Fr4环氧板、fr4环氧板等！并可为客户开发订制各种特殊绝缘板材。可按客户需求生产0.1mm至200mm厚度的板材。本公司品种齐全，品质领1先，产品性能符合IPC-4101技术指标、所有产品均通过UL认证和SGS环保检测。

广州铭华绝缘材料----G10环氧板加工

由于我厂的G10板是在200 高温，1000吨压力下压制4小时合成的，所以我们的G10板的密度比重高达1.76以上。（密度比重越高，说明G10板硬度越强，潮州环氧板，越不容易变形）G10板物理参数：我厂的G10板尺寸标准，厚度准确、强度高、不离层，纹路特别清晰。

广州铭华绝缘材料----G10环氧板生产厂家

G10环氧板应用：电机、电器设备中作绝缘结构件，如断路器，开关柜，变压器，直流电机，交流接触器，防爆电器等电器。玻璃布板，主要指环氧玻璃布板，通常指环氧板，本公司又两种颜色，黄色和绿色板，黄色为3240类型板，绿色为G10类型板，西方国家同等用途主要采用绿色的G10板，这种类型板，透明度较高，加工性能好，G10板性能与3240相当，G10板加上阻燃剂即为FR4，G10改进热态抗弯则为G11，G11加上阻燃剂为FR5，与这四种板材相对应的中国标准只有3240一种型号；

广州铭华绝缘材料有限公司成立于2014年，集科研、生产、销售、开发各类绝缘材料的深加工为一体。主营包括：G10环氧板、G10彩色环氧板、Fr4环氧板、fr4环氧板等！并可为客户开发订制各种特殊绝缘板材。可按客户需求生产0.1mm至200mm厚度的板材。本公司品种齐全，品质领1先，产品性能符合IPC-4101技术指标、所有产品均通过UL认证和SGS环保检测。

广州铭华绝缘材料----Fr4环氧板厂家

fr4环氧板根据使用的用途不同，行业一般称为：fr4 Epoxy Glass Cloth，绝缘板，环氧板，环氧树脂板，臭化环氧树脂板，fr4，玻璃纤维板，fr4环氧板，玻纤板，G10彩色环氧板定制，fr4补强板，FPC补强板，柔性线路板补强板，fr4环氧树脂板，阻燃绝缘板，fr4积层板，环氧板，fr4光板，G10环氧板定做，fr4玻纤板，环氧玻璃布板，环氧玻璃布层压板，线路板钻孔垫板。

广州铭华绝缘材料----Fr4环氧板按图加工

尺寸：1030*1230，可根据客户要求加工裁切，研磨，CNC加工。厚度：0.1mm-100mm；颜色:白色，水绿色，黑色，黄色.用途:PCB治具，模具，动力电池加热片，电脑包和手机包作支撑板，玻璃镜片行业，光电产品，太阳能和电机，电器，开关，配电柜，控制箱中作绝缘结构零部件.应用甚为广泛.

广州铭华绝缘材料有限公司成立于2014年，集科研、生产、销售、开发各类绝缘材料的深加工为一体。主营包括：G10环氧板、G10彩色环氧板、fr4环氧板等！并可为客户开发订制各种特殊绝缘板材。可按客户需求生产0.1mm至200mm厚度的板材。本公司品种齐全，品质领先，产品性能符合IPC-4101技术指标、所有产品均通过UL认证和SGS环保检测。

广州铭华绝缘材料----FR-4环氧板按图加工

FR-4是一种耐燃材料等级的代号，所代表的意思是树脂材料经过燃烧状态必须能够自行熄灭的一种材料规格，它不是一种材料名称，而是一种材料等级，因此目前一般电路板所用的FR-4等级材料就有非常多的种类，但是多数都是以所谓的四功能(Tea- Function)的环氧树脂加上填充剂(Filler)以及玻璃纤维所做出的复合材料

广州铭华绝缘材料----FR-4环氧板深加工厂家

电脑锣 电脑锣是广东和香港的叫法，通俗点说是CNC或数控，也有称之为加工中心的，其实都是一个意思，电脑锣的功能就非常强大了，这里面又分为平面和斜面（或称之为曲面），斜面范畴相对小很多，而平面的电脑锣就非常广泛了，诸如绝缘垫片，绝缘杆，游星轮等小加工件均使用电脑锣的方式加工环氧板，电脑锣最大的特点就是灵活，快速，功能强大，是目前最好也最常用的加工方式；

G10彩色环氧板定制-潮州环氧板-铭华绝缘材料厂家(查看)由广州铭华绝缘材料有限公司提供。G10彩色环氧板定制-潮州环氧板-铭华绝缘材料厂家(查看)是广州铭华绝缘材料有限公司（www.gzmhchina.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：黄先生。

。