

# 铭华绝缘材料来样加工 G10彩色环氧板定做 河源环氧板

产品名称	铭华绝缘材料来样加工 G10彩色环氧板定做 河源环氧板
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，G10彩色环氧板定做，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----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，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环氧板生产厂家

环氧树脂的分子结构是以分子链中含有活泼的环氧基团为其特征，环氧基团可以位于分子链的末端、中间或成环状结构。由于分子结构中含有活泼的环氧基团，使它们可与多种类型的固化剂发生交联反应而形成不溶、不熔的具有三向网状结构的高聚物。

#### 广州铭华绝缘材料----Fr4环氧板深加工

MAX2242:印刷电路板材料应选用FR4或G-10。这类材料对大多数工作频率在3GHz以下的低成本无线应用都是很好的选择。MAX2242评估板使用的是4层FR4，其介电常数为4.5，绝缘层厚度6 mil、1oz覆铜。FR4由专用电子布浸以环氧酚醛树脂等材料经高温高压热压而成的板状层压制品。具有较高的机械性能和介电性能，较好的绝缘性能和耐热性及耐潮性，并有良好的机械加工性

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，

#### 广州铭华绝缘材料----G10环氧板加工

G10和G11一种玻璃纤维与树脂碾压复合材料。G”代表glass fiber（玻璃纤维），数字是指玻璃纤维在其中含量。G10环氧板的组成：由进口电子级无碱玻璃纤维布浸以进口环氧树脂，G10彩色环氧板定制，并添加相应的进口阻燃剂，胶粘剂等添加剂，经热压加工而成。G10环氧板的性能：阻燃等级UL94-VO级，高温下机械性能好，具有良好的加工性能与绝缘性能。

#### 广州铭华绝缘材料----G10环氧板生产厂家

G10板又叫玻纤板，是玻纤布与环氧树脂在高温高压下而合成的一种板材。它具有很强的抗冲击性能，G10环氧板厂家，能耐高温和低温，同时防火、水，防腐蚀，河源环氧板，也不易收缩变形、开裂和老化，耐刮耐磨，是高1档刀具手柄的理想材料。

铭华绝缘材料来样加工(图)-G10彩色环氧板定做-河源环氧板由广州铭华绝缘材料有限公司提供。铭华绝缘材料来样加工(图)-G10彩色环氧板定做-河源环氧板是广州铭华绝缘材料有限公司（[www.gzmfchina.com](http://www.gzmfchina.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。