

铭华绝缘材料按图加工 G10彩色环氧板订做 广东环氧板

产品名称	铭华绝缘材料按图加工 G10彩色环氧板订做 广东环氧板
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，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环氧板深加工

环氧板加工的机器有:激光雕刻机，数控铣床，车床，电木切割机等

环氧板加工所用的刀具：一般用高速钢或硬质合金刀具加工是都没有问题的.如果加工中粉尘太多，刀刃磨损太严重的话主要是清屑和冷却的问题，可用压缩空气吹流量调小一点，以刚能吹净切屑就行.以上的内容仅供参考!

广州铭华绝缘材料----G10环氧板生产厂家

环氧板又称环氧玻璃纤维板，环氧酚醛层压玻璃布板，环氧树脂是泛指分子中含有两个或两个以上环氧基团的有机高分子化合物，除个别外，它们的相对分子质量都不高。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。

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环氧板生产厂家

我们常用的PCB介质是FR4材料的，相对空气的介电常数是4.2-4.7。这个介电常数是会随温度变化的，在0-70度的温度范围内，其最大变化范围可以达到20%。介电常数的变化会导致线路延迟10%的变化，温度越高，延迟越大。介电常数还会随信号频率变化，G10彩色环氧板加工，频率越高介电常数越小。100M以下可以用4.5计算板间电容以及延迟。

广州铭华绝缘材料----Fr4环氧板深加工

fr4环氧板是以环氧树脂作粘合剂，G10环氧板来图加工，以电子级玻璃纤维布作增强材料的一类基板。它的粘结片和内芯薄型覆铜板，是制作多层印制电路板的重要基材。

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----G10彩色环氧板按图加工

粘附力较强：由于环氧板中有着特殊物质的存在，G10彩色环氧板订做，所以使其具有较高的粘附力。

收缩性低：由于环氧板在添加固化剂发生固化作用时，并没有产品水或其他挥发性物质，所以在固化过程中具有较低的固化性。

力学性能强：经过固化成型后，广东环氧板，由于物质中是环氧树脂体系，所以使其具有较强的力学性能。

广州铭华绝缘材料----Fr-4环氧板深加工厂家

FR-4绝缘环氧板是由电工用无碱玻璃纤维布，浸以环氧树脂经热压而成的，环氧层压玻璃布板（简称玻璃布板）。FR-4绝缘环氧板特性：高温时机械强度高，高湿下介电性能稳定，具有耐燃性。外观：表面平滑，无气泡、皱纹和裂纹，尽量没有其他缺陷，如擦伤、压坑、颜色不均，允许有少量色斑

铭华绝缘材料按图加工(图)-G10彩色环氧板订做-广东环氧板由广州铭华绝缘材料有限公司提供。铭华绝缘材料按图加工(图)-G10彩色环氧板订做-广东环氧板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。