

防静电FR-4玻璃纤维板 GTR1500

产品名称	防静电FR-4玻璃纤维板 GTR1500
公司名称	苏州工业园区广惠科技有限公司
价格	354.32/个
规格参数	加工定制:是 品牌:苏州广惠百强(BENCH)牌 型号:GTR1500
公司地址	中国 江苏苏州市金阊区西环路2898号
联系电话	86-051265575611 13913183279

产品详情

fr-4环氧树脂玻璃纤维布层压板，根据使用的用途不同，行业一般称为：fr-4 epoxy glass cloth，绝缘板，环氧板，环氧树脂板，溴化环氧树脂板，fr-4，玻璃纤维板，玻纤板，fr-4补强板，fpc补强板，柔性线路板补强板，fr-4环氧树脂板，阻燃绝缘板，fr-4积层板，环氧板，fr-4光板，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，fr4，cem3，覆铜板，cem3覆铜板，覆铜板材料，绝缘垫片，绝缘材料，绝缘板，环氧板，覆铜板fr-4，酚醛板，fr-4环氧板，环保布板，酚醛纸板，远红外光波发热板，耐高温fr4，阻燃fr4，耐烧蚀fr4，高强度fr4，高增韧fr4，防静电板，环氧垫片，fr4补强板，fr4玻纤板环氧玻璃布层压板，酚醛冷冲板，玻纤垫片，玻璃纤维板，无卤素fr4，fr-4环氧玻璃布层压板，光板，无卤素fr-4环氧玻璃布层压板，光板xpc纸基酚醛树脂绝缘积层板，冷冲纸fr-1纸基酚醛树脂绝缘积层板，阻燃防静电fr-4环氧玻璃布板，fr-4覆铜箔玻璃布层压板，xpc覆铜箔酚醛树脂纸基层压板，fr-1覆铜箔酚醛树脂纸基层压板，fbr耐高温绝缘板，fqc特种耐高温绝缘板，fr4环氧玻璃布层压板。

fr-4补强板常用颜色规格有黄色fr4玻纤板，白色fr4绝缘板，透明fr4玻纤板，黑色fr4玻璃纤维板，绿色fr4环氧树脂板，红色环氧玻璃布层压板，蓝色fr-4光板。fr-4 epoxy glass cloth适合应用于高性能电子绝缘要求的产品，如fpc补强板，pcb钻孔垫板，玻纤介子，电位器碳膜印刷玻璃纤维板，精密游星齿轮(晶片研磨)，精密测试板材，电气(电器)设备绝缘撑条隔板，绝缘垫板，变压器绝缘板，电机绝缘件，研磨齿轮，电子开关绝缘板等。

目前广惠科技为客户提供无卤素fr-4主要厚度规格有100 μm、150 μm、200 μm、250 μm、300 μm、350 μm、400 μm、450 μm、500 μm、600 μm、700 μm、800 μm、900 μm、1.0mm、1.1mm、1.2mm、1.3mm、1.4mm、1.5mm、1.6mm、1.7mm、1.8mm、1.9mm、2.0mm、2.2mm、2.4mm、2.5mm、2.5mm、3mm、4mm、5mm、6mm、7mm、8mm、9mm、10mm、15mm、20mm、25mm、30mm、35mm、40mm

、45mm、50mm、55mm、60mm、65mm、70mm、75mm、80mm、85mm、90mm、100mm。

fr-4环氧玻璃布层压板fpc柔性电路板行业常用宽度有25mm, 30mm, 35mm, 50mm, 75mm, 100mm, 125mm, 150mm, 180mm, 200mm, 225mm, 250mm, 305mm, 330mm, 350mm, 500mm, 550mm, 610mm, 750mm, 1020mm, 1220mm。

fr-4补强板覆铜板行业和层压板行业长度有25mm, 30mm, 35mm, 50mm, 75mm, 100mm, 125mm, 150mm, 180mm, 200mm, 225mm, 250mm, 305mm, 330mm, 350mm, 500mm, 550mm, 610mm, 750mm, 1020mm, 1220mm, 2440mm。苏州广惠科技能够根据客户要求分切成不同规格溴化环氧树脂板, 并且可以快速交货。

广惠科技百强牌玻纤板电绝缘性能稳定, 平整度好, 表面光滑, 无凹坑, 厚度公差标准; 广惠科技fr-4环氧树脂玻璃纤维布层压板又叫百强绝缘板, 广惠fr-4环氧树脂板, bench绝缘垫片, growing玻璃纤维板。广惠科技fr4补强板价格优惠, 交货快速。常用库存规格有175mm×250mm, 250mm×304mm, 250mm×340mm, 250mm×270mm, 610mm×1020mm, 1020mm×1020mm, 1020mm×1220mm, 1220mm×1220mm, 1220mm×210mm, 1020mm×2450mm。

广惠科技常用耐高温fr4型号规格对照表:

品名	型号	厚度	规格
白色有卤素fr4补强板			
fr4补强板	gfr150	fr4(6mil)=150 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gfr200	fr4(8mil)=200 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gfr250	fr4(10mil)=250 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gfr300	fr4(12mil)=300 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gfr350	fr4(14mil)=350 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gfr400	fr4(16mil)=400 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gfr500	fr4(20mil)=500 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gfr600	fr4(24mil)=600 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gfr700	fr4(28mil)=700 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gfr750	fr4(30mil)=750 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gfr800	fr4(32mil)=800 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gfr1000	fr4(40mil)=1000 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gfr1200	fr4(48mil)=1200 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gfr1500	fr4(60mil)=1500 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gfr1600	fr4(64mil)=1600 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gfr2000	fr4(80mil)=2000 μ m	w:1020mm*l:1220mm
fr4补强板	gfr3000	fr4(120mil)=3000 μ m	w:1020mm*l:1220mm
黄色无卤素fr4补强板			
fr4补强板	sar150	fr4(6mil)=150 μ m	w:250mm*l:305mm

fr4补强板	sar200	fr4(8mil)=200 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	sar250	fr4(10mil)=250 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	sar300	fr4(12mil)=300 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	sar350	fr4(14mil)=350 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	sar400	fr4(16mil)=400 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	sar500	fr4(20mil)=500 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	sar600	fr4(24mil)=600 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	sar700	fr4(28mil)=700 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	sar750	fr4(30mil)=750 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	sar800	fr4(32mil)=800 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	sar1000	fr4(40mil)=1000 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	sar1200	fr4(48mil)=1200 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	sar1500	fr4(60mil)=1500 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	sar1600	fr4(64mil)=1600 μ m	w:250mm*l:305mm
黑色有卤素fr4补强板			
fr4补强板	gbr150	fr4(6mil)=150 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gbr200	fr4(8mil)=200 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gbr250	fr4(10mil)=250 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gbr300	fr4(12mil)=300 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gbr350	fr4(14mil)=350 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gbr400	fr4(16mil)=400 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gbr500	fr4(20mil)=500 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gbr600	fr4(24mil)=600 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gbr700	fr4(28mil)=700 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gbr750	fr4(30mil)=750 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gbr800	fr4(32mil)=800 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gbr1000	fr4(40mil)=1000 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gbr1200	fr4(48mil)=1200 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gbr1500	fr4(60mil)=1500 μ m	w:250mm*l:305mm
fr4补强板	gbr1600	fr4(64mil)=1600 μ m	w:250mm*l:305mm

苏州工业园区广惠科技有限公司成立于2004年4月，专业为fpc柔性电路板和pcb线路板以及ccl覆铜箔板行业（fr4），提供快速压合材料和传统压合材料以有真空压合材料的生产、加工、销售以及技术服务。主要是离型膜为主类的压合耗材有哑光离型膜、pet单硅离形膜、bopp分离膜、传压雾化膜、烧付铁板、矽铝箔板、热压硅橡胶垫、sg绿色矽胶片、真空气囊、玻璃纤维布、层压钢板、承载托盘、弹簧挡块、层压牛皮纸、ptfe特氟龙离行膜、fep耐氟龙胶片、ptfe铁氟龙胶带、tpx离型膜、tpx阻胶膜、tpx纸基膜、pet纸基膜、氟塑纸基膜、pe填充膜、pvc吸胶膜。广惠不是简单的销售产品给客户，广惠提供更多的是人性化的服务，和后期的技术支持。广惠从事电路板行业多年，有着丰富的生产经验，及问题处理能力。广惠公司坚持仔细谨慎，勤劳节俭的管理宗旨；执行满足客户,精益求精的品质方针；强化诚实守信，互惠互利的营销政策；取得了广大客户朋友信赖和支持，帮助客户创造了优秀的产品质量，良好的市场信誉和丰厚的经济效益。广惠科技层压钢板和离型膜具有规格齐全、品质稳定、价格优惠等绝对优势。

本产品的加工定制是是，品牌是苏州广惠百强(BENCH)牌，型号是GTR1500，材质是耐高温FR-4，耐温是耐高温FR-4（ ），颜色是白色FR-4，厚度是1.5（mm），宽度是1020（mm），长度是1220（mm），产品认证是SGS，翘曲度是0.1（mm），适用范围是FPC，规格是T:1500 μ m × W:1020mm × L:1220mm