

3240环氧板 环氧树脂板 绝缘板 电工板 玻璃纤维板0.3mm-50mm可定制

产品名称	3240环氧板 环氧树脂板 绝缘板 电工板 玻璃纤维板0.3mm-50mm可定制
公司名称	湖州南浔繁荣电子产品有限公司
价格	8.00/千克
规格参数	品牌:繁荣 型号:FR-4 厚度:0.3mm-50mm (可定制)
公司地址	湖州市双林镇千亩山村田坝兜
联系电话	13757298176

产品详情

3240环氧板含义：

3240为国标牌号，对应于iec893-3-2[1]中的epgc201型。

根据jb-t 2197-1996 电气绝缘材料产品分类、命名及型号编制方法：

3240 四位阿拉伯数字

第一位3代表层压制品、卷绕制品、真空压力浸胶制品

第二位2代表 无机底才层压板

第三位4代表 温度指数等级 155度

第四位0代表 产品品种代号

3240 全称为 环氧层压玻璃布板

3240环氧板性能：

3240环氧板层压板表面平整、无气泡、无麻坑和皱纹，但允许有不影响使用的其他缺陷，如：擦伤、压痕、污点及少量斑点。边缘应切割整齐，端面不得有分层和裂纹。

执行标准：gb/t1303.1-1998。

耐温等级：b级

颜色：本色（黄）、绿等

特性：固化后的环氧树脂体系具有优良的力学性能，中温下机械强度较高，高湿下电气性能稳定性好。

电性：固化后的环氧树脂体系是一种具有高介电性能、耐表面漏电、耐电弧的优良绝缘材料

用途：适用于机械、电气、电子、电器等领域。也用于绝缘件的加工，加工成各类绝缘配件和设备绝缘结构零部件。

厚度：正常情况下为0.3~50mm，也可按要求生产到50~150mm的厚板。

环氧树脂和所用的固化剂的反应是通过直接加成反应或树脂分子中环氧基的开环聚合反应来进行的，没有水或其它挥发性副产物放出。它们和不饱和聚酯树脂、酚醛树脂相比，在固化过程中显示出很低的收缩性（小于2%）。