

细布板，电布板，酚醛树脂细布板，茶盘用细布板

产品名称	细布板，电布板，酚醛树脂细布板，茶盘用细布板
公司名称	深圳市德财塑胶制品有限公司
价格	10.00/公斤
规格参数	
公司地址	深圳市龙华新区龙华街道牛地埔西区17栋一楼
联系电话	86-075529005233 18902461152

产品详情

详细介绍：

pfcc201酚醛棉布层压板 执行标准：iec60893-3-4：2003 gb/t1303.6-2009 耐温等级：e级 颜色：本色（浅棕色） 特

性：机械强度较高，电性能低。类似于nema标准的c板、din标准hgw2082板、3025板、f850板。用途：机械用。适于作机械、电器设备绝缘结构零部件。厚度：0.8~50mm

标称尺寸：1020×2040mm；1220×2470mm pfcc202酚醛棉布层压板 执行标准：iec60893-3-4：2003 gb/t1303.6-2009 耐温等级：e级 颜色：本色（浅棕色） 特

性：电性能优于pfcc201板。类似于nema标准的ce板、din标准hgw2082.5板、3027板、f851板。用途：机械、电气用。适于作机械、电器设备绝缘结构零部件。厚度：0.8~50mm

标称尺寸：1020×2040mm；1220×2470mm pfcc203酚醛棉布层压板 执行标准：iec60893-3-4：2003 gb/t1303.6-2009 耐温等级：e级 颜色：本色（浅棕色） 特

性：机械强度高，电性能低，加工性好。类似于nema标准的l板、din标准hgw2083板、3026板、f852板。用途：机械用。适于作机械、电器设备绝缘结构零部件。厚度：0.8~50mm

标称尺寸：1020×2040mm；1220×2470mm pfcc204酚醛棉布层压板 执行标准：iec60893-3-4：2003 gb/t1303.6-2009 耐温等级：e级 颜色：本色（浅棕色） 特 性：机械强度

高，电性能优于pfcc202板，可作精加工。类似于nema标准的le板、din标准hgw2083.5板、3028板、f853板。用途：机械、电气用。适于作机械、电器设备精细绝缘结构零部件。厚度：0.8~50mm

标称尺寸：1020×2040mm；1220×2470mm pfcc305酚醛棉布层压板 执行标准：iec60893-3-4：2003 gb/t1303.6-2009 耐温等级：e级 颜色：本色（浅棕色） 特

性：机械强度高，电性能优于其他酚醛棉布板，可作更精细加工。用途：机械、电气用。适于作机械、电器设备精细绝缘结构零部件。厚度：0.8~50mm

用途：机械、电气用。适于作机械、电器设备精细绝缘结构零部件。厚度：0.8~50mm