

防静电PEEK板 抗静电ESD聚醚醚酮板

产品名称	防静电PEEK板 抗静电ESD聚醚醚酮板
公司名称	佛山市南海区大沥桑益塑胶材料经营部
价格	1000.00/件
规格参数	颜色:黑色 厚度:5-50mm 规格:500*1000mm
公司地址	凤池繁荣六路20号
联系电话	013336485903 13336485903

产品详情

概述：ESD防静电PEEK板是以聚醚醚酮树脂为基材填充一定比例的纳米碳纤维与石墨，经过机器模具高温/高压挤出/押出成型的一种半导体型材，比重1.42g/cm³，工作温度在-30度至+250度之间保持良好的机械性能与静电排放性能，表面电阻率为10的6至10的9次方之间，具有良好的静电消除性能，同时具备尺寸稳定性高，因此成为临界测试夹具的较好选材。它的耐化学性较佳，比较适用作晶片传送，和湿制程用工具的结构件，而这些应用中，静电耗散也是比较重要的。

特性：均衡的电阻率，防静电系数稳定，体积抗静电系数在10的6至10的9次方之间、机械强度高/刚性好、尺寸稳定性高/抗蠕变性能好、耐高温系数高（可在250度高温环境下持续工作）、良好的耐化学腐蚀性能、耐水解性能好、阻燃系数高（UL94-V0）、机械加工/车削性能好（微孔加工无毛刺/铣槽变形量小）、耐磨性能好、摩擦系数低、耐疲劳效果好/使用寿命高、抗拉伸强度高、弹性模量好、线性膨胀系数小。

应用：半导体制造装置部件、LCD工业部件、液晶制造装置部件、电子装备及微电子设备部件、通讯制造/精密仪器/光学制造部件，清洗夹具、化学相关机器部件、精密机器部件、消除静电端子、食品/饮料制造设备部件、LCD探测器夹具、IC/晶片工艺夹具、PCB测试架部件、SMT部件、针测部件。

规格：5-50mm厚 × 500 × 1000mm；颜色：黑色；

购买须知【关于拍摄】由于不同电脑或者手机显示器的不同，且部分材料图片受拍摄设备光照、参照物等外部因素的影响，产品的颜色光感可能与实际物体有所偏差，具体以实物为准！【关于切割】材切割说明：5-40mm厚的尺寸大于40*40mm的切割放大3mm余量，尺寸小于40*40mm的切割放大5mm余量；厚

板的切割放大5-8mm余量；棒材切割说明：20-80mm直径切割放大3mm余量，80-130mm直径切割放大5mm余量，；如果如果要求切割比较准的，下单请备注，以免产生不必要的麻烦。【关于发货】本店现货的产品，一般下单后24小时内发货，如需特殊规格，需要定制的，请联系我们的客户说明尺寸及相关要求等方面的协商，如有特殊情况，我们会尽快与您联系【关于运输】为了避免产品在运输途中的损坏，我们的包装都经过严格环节操作的，易损坏物品一般是木架/木托；普通物品一般是纸纤/编织袋/气泡膜等，我们只愿做到更好/更优质的服务，让您满意！