

麦拉片 麦拉片材料 国深电子

产品名称	麦拉片 麦拉片材料 国深电子
公司名称	金湖县国深电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市樟木头石新管理区骏祥路4号
联系电话	13825775339 13825775339

产品详情

PET麦拉片产品的亮点

PET麦拉片依靠良好的性能，获得了行业买家的热烈的掌声。从旧时代单一的性能一直发展到现在集合于多项优点于一身的产品，它经历了漫长的发展。虽然在这期间，麦拉片行业曾经遭遇过一些不太满意的行业风波，但是风雨后终于会见彩虹。如今的行业中，产品无论在加工的工艺中，还是销售的体系上，都已经形成了一种比较成熟的现状，这样的结果是值得我们欣慰的。

PET麦拉片，是工业生产中一种常被使用到的加工和组合零件，作为被使用得较为频繁的产品之一，麦拉片材料，它本身具备了其他产品所没有的优点，也正是这些优点，才使得它成为市场中备受关注的焦点。

麦拉片本身具有卓越的特性。首先，它的规格大小稳定，不容易改变，而且形象平直，麦拉片，使得它成为了一类性能良好的合成产品。拉伸性能也是它的一大特点，这样的特点让它一度攻陷了各种的生产障碍。

其次，PET麦拉片本身具有非常完美的化学和物理性能。例如它对于高温和低温气候都有较好的对抗能力，因此不容易腐烂，容易保存；同时，产品本身防潮防水，对于各种腐蚀介质，有良好的抵抗能力，因此，工业中常利用产品的这些性能，来作为一些重要设备的组合部位，以保障到设备的整体性能。与此同时，产品还具有优良的绝缘能力，是绝缘行业必不可少的辅助产品之一。

麦拉片材质与用途

1、供应加工 电源麦拉片/主板电源麦拉片达环保防火标准，材质为PC，颜色为黑色，一面中砂，另一面

哑光，耐高温性好、有较好的尺寸稳定性；易于热成型、压花、模切、折叠和折弯加工；厚度为0.43，0.5mm，断裂延伸率为101%，表面绝缘为1015，耐温150，防火等级达94V-0。

2、电源麦拉片/主板电源麦拉片广泛应用于供电器、磁盘驱动、母线、电视/显示器、PC板和营业设备的绝缘，当与金属箔片贴合时可用于绝缘和EMI/FRI屏蔽。

3、电源麦拉片/主板电源麦拉片符合ROHS、PFOS/PFOA、PAHS、REAC法规要求。

4、电源麦拉片/主板电源麦拉片薄膜是黑色、一面中砂、另一面哑光的阻燃PC薄膜，UL94防火等级达到VTM-0或V-0，该薄膜具有成形性好、机械性能优异、在高温下有较好的尺寸稳定性及高阻燃等级，较适于供电器、开关电源、适配器、防火电源、电子产品、磁盘驱动、母线、电视/显示器、PC板和营业设备的绝缘运用，当与金属箔片贴合时可用于绝缘和EMI/FRI遮蔽。

麦拉片产品生产时一定要注意来料检验

我们会发现企业在进行加工时，除了对于原料要比较注意以外，麦拉片作用，对于生产设备的要求也要比较高。现在如果我们要追求生产的产量，那么我们应该用先进的机器设备来进行麦拉片的生产，才能保证在原材料质量比较有保障情况下，黑色麦拉片，生产出来的麦拉片质量是非常有保障的，在以后进行使用时，就不会出现任何的质量问题。对于自己以后的销售在产品的质量方面，也可以有着非常强大的底气来进行出售，所以麦拉片的生产加工，除了原材料的质量以外，对于生产设备也要有着一定的要求。

其实现在有很多大型的企业，都在进行麦拉片原材料的加工，我们只要在这些知名的企业当中进行采购。那么原材料的质量，肯定是比较有保障的。因此我们在进行加工时，应该选择这种比较好的原材料，才能让自己生产出来的产品在质量上，是比较有保障的。

在进行麦拉片生产加工时，企业一定要选择比较好的原材料。因为现在很多的麦拉片，全部都是在一些电子产品当中进行使用。如果我们在原材料选择的质量，并不是特别的话，生产出来的麦拉片，在进行使用时，常常会出现各种各样的质量问题，对于电子产品的整体质量也会有着很大的影响。那么我们麦拉片生产加工的过程当中，它的原材料应该如何来进行选购呢？

麦拉片-麦拉片材料-国深电子(诚信商家)由金湖县国深电子有限公司提供。金湖县国深电子有限公司(www.jhgsdz.com)是从事“绝缘粒,绝缘片,电源线扣,护线环,PC板隔离柱”的企业,公司秉承“诚信经营,用心服务”的理念,为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询!联系人:沈先生。