

PP(防火V0)FB51(防火V0)FB51

产品名称	PP(防火V0)FB51(防火V0)FB51
公司名称	东莞市樟木头富临塑胶贸易商行
价格	13.20/KG
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头塑胶市场
联系电话	0769-87705006 13423449117

产品详情

PP(防火V0)FB51(防火V0)FB51

PP FB51,防火PP

FB51PP | 聚丙烯#百折胶|软胶三星道达尔

规格级别：阻燃

产品用途：家用电器

备注说明：阻燃，环保，有SGS UL证书

PP(防火V0)FB51(防火V0)FB51PP(防火V0)FB51(防火V0)FB51

高透明食品级（FDA认证）5090T； **透明性ST611M、ST868M；3015； 耐热高刚性ST242、SI4301； 高抗冲7633,7533； 高刚性高抗冲防火阻燃UL94-VO级SH 3302、PJ3040； (4)

供应PP新加坡透明食品级FC9413L（美国FDA标准，食品包装，涂覆级）； (5)

供应PP中石化茂名纤维级Z30S、V30G；注塑级T-30S、T-36F、EPT30R； (6)

供应耐高温PP 韩国油化 HJ4012 韩国LG H1615 (7) 供应PPE印度薄膜级100EY； (8)

供应PP沙特基础工业公司拉丝级500P（机织，地毯）；注塑级575P，570P。 (9)

供应PP各种加纤防火改性料 PP FB51\简述PP也被称为聚丙烯，是一种热塑性聚合物，用于各种各样的应用，包括包装和标签，纺织品例如，绳索，保暖内衣和地毯，文具，塑料部件和可重复使用的容器的各种类型，实验室设备，扬声器，汽车零部件，以及聚合物钞票。此外由单体丙烯的聚合物，它是坚固的和寻常的耐多种化学溶剂，酸和碱。大多数商业化的聚丙烯是全同立构的，并具有与低密度聚乙烯LDPE和高密度聚乙烯HDPE的结晶度之间的中间电平。聚丙烯通常是坚韧和灵活的，尤其是当与乙烯共聚。这允许聚丙烯被用作工程塑料，如ABS竞争与材料。聚丙烯是合理的经济的，同时可做成半

透明时未着色的，但还没有那样容易做成透明的聚苯乙烯，丙烯酸类，或某些其他塑料。它通常是不透明的或彩色的使用颜料。聚丙烯具有良好的抗疲劳性。PP FB51A\性能由于它的结构规整而高度结晶化，所以熔点可高达167℃。最为突出的优点是耐热和腐蚀，制成品可用蒸汽消毒。密度小，是最轻的通用塑料。而它有耐低温冲击性差，容易老化的缺点，但可分别通过改性予以克服。是目前所有塑料中最轻的品种之一。它对水特别稳定，成型性好，但因收缩率大，厚壁制品容易凹陷，对一些尺寸精度较高的零件还难以达到要求，制品表面光泽好，易于着色；稳定性很好，除能被浓硫酸、浓硝酸侵蚀外，对其它各种化学试剂都比较稳定；同时它的化学稳定性随结晶度的增加还有所提高，所以PP适合制作各种化工管道和配件，防腐蚀效果良好。

FB51 物性表

基本性能额定值单位测试方法比重93ASTM D-792熔体流动速率 (230℃, 2.16kg)8g/10minASTM D-1238模缩率 (2mm(t))1.5-1.9%SGC method机械性能额定值单位测试方法拉伸强度 (50mm/min)300kg/cmASTM D-638弯曲强度350kg/cmASTM D-747弯曲模量15000ASTM D-790断裂伸长率200%IZOD缺口冲击强度 (1/4".23℃)7kg.cm/cmASTM D-256洛氏硬度 (23℃)90R标尺ASTM D-785

热性能额定值单位测试方法热变形温度 (4.6kg/cm(1/8"))120℃ASTM D-648阻燃性 (1/32")V-2UL-94维卡软化点 (1kg)151ASTM D-1525阻燃性UL-94 (1/8")V-0 (1/16")V-2