

台塑PP电绝缘性 5200U

产品名称	台塑PP电绝缘性 5200U
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	12.50/KG
规格参数	品牌:PP 通用塑料PP:PP性能优良 PP电绝缘性:耐化学性PP
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

台塑PP电绝缘性 5200U

电子及电气工业器件

改性的聚丙烯可用于制作家用电器的绝缘外壳及洗衣机内胆，普遍用于电线电缆和其他电器的绝缘材料。采用重量份数的均聚聚丙烯60~80份，乙烯-乙烯醇共聚物20~40份，相容剂（聚丙烯马来酸酐接枝物与乙烯-乙烯醇共聚物的反应物）1~10份，于170 ~190 条件下混炼制成的聚丙烯复合材料具有较高的韧性，其冲击强度高达210J/m，具有较高的气体阻隔性能，

台湾台塑PP 3084 食品级 高刚性 高耐热性

台湾台塑PP 3080 食品级 耐冲击

台湾台塑PP 3040C 食品级 高抗冲击强度

台湾台塑PP 3040 食品级 用于汽车配件 电池盒等

台湾台塑PP 5350T 食品级 高透明性 高流动性

台湾台塑PP 5090T 食品级 高透明性

台湾台塑PP 5070 食品级 透明性佳

透水蒸汽速率接近 $2000\text{g} \cdot \mu\text{m}/(\text{m}^2 \cdot 24\text{h})$ 。在制备阻隔性薄膜时，可采用传统的制膜工艺进行生产，工艺较为简单，生产的成本较低。[6]

建筑业

聚丙烯纤维是所有化学纤维中最轻的，其密度为（0.90~0.92）g/cm³，具有强度高、韧性好，耐化学性和抗微生物性好及价格低等优点，用玻璃纤维增强改性或用橡胶、SBS改性过的聚丙烯被大量用于制作建筑工程模板发泡后的聚丙烯可用于制作装饰材料。

[6]

在地震发生时，聚丙烯纤维陶粒混凝土的破坏形态为塑性破坏，无碎块剥落。选用聚丙烯纤维陶粒混凝土比素陶粒混凝土更安全。 [6]