

北欧化工PP瓦楞板波形板原材料

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 北欧化工PP瓦楞板波形板原材料 |
| 公司名称 | 东莞市天扬塑胶原料有限公司 |
| 价格 | .00/千克 |
| 规格参数 | 属性:低流动性 高熔体强度PP 材料型号:BB125MO 加工方式:挤出成型 吹塑成型 |
| 公司地址 | 东莞市樟木头镇百果洞社区新城街五号3楼（注册地址） |
| 联系电话 | 0769-81671198 13712261527 |

产品详情

北欧化工PP瓦楞板波形板原材料

温馨提示：因塑料行情有所波动，页面上的价格可能会与当天价格有所偏差，如需了解实时报价，请联系电话直接询价。谢谢！

所有原料都可提供原料报告UL、FDA、材质证明、ISO，ASTM物性资料、ROHS(SGS)报告、物质安全资料表(MSDS)等。

台湾台化PP F4008 食品级 透明性佳 高滑性 用于CPP
台湾台化PP F4007 食品级 透明性佳 用于吹瓶、点滴瓶等
台湾台化PP B8001 食品级 冲击性优 抗低温脆化 用于PPB管、真空成型板
台湾台化PP F1611 食品吹膜级 高滑性
台湾台化PP K8802 食品级 抗冲击性优
台湾台化PP K8050 食品级 耐冲击性佳 超高流动性
台湾台化PP K8025 食品级 耐冲击性佳 高流动性
台湾台化PP K8009 食品级 高耐冲击
台湾台化PP K8003 食品级 超高耐冲击 抗静电
台湾台化PP K7005 食品级 耐冲击佳
台湾台化PP K4535 食品级 高透明性 抗静电 高流动性
台湾台化PP K4515 食品级 高透明性 抗静电 流动性佳

PP聚丙烯，是丙烯通过加聚反应而成的聚合物。系白色蜡状材料，外观透明而轻。化学式为 $(C_3H_6)_n$ ，密度为 $0.89 \sim 0.91g/cm^3$ ，[1]易燃，熔点 $165^\circ C$ ，在 $155^\circ C$ 左右软化，使用温度范围为 $-30 \sim 140^\circ C$ [2]。在 $80^\circ C$ 以下能耐酸、碱、盐液及多种有机溶剂的腐蚀，能在高温和氧化作用下分解。聚丙烯应用于服装、毛毯等纤维制品、医疗器械、汽车、自行车、零件、输送管道、化工容器等生产，也用于食品、药品包装。

PP物理性能：

聚丙烯为无毒、无臭、无味的乳白色高结晶的聚合物，密度只有 $0.90 \sim 0.91g/cm^3$ ，是目前所有塑料中轻的品种之一。

PP它对水特别稳定，在水中的吸水率仅为 0.01% ，分子量约 $8万 \sim 15万$ 。成型性好，但因收缩率大(为 $1\% \sim 2.5\%$)。厚壁制品易凹陷，对一些尺寸精度较高零件，还难于达到要求，制品表面光泽好，易于着色。