

PP BC6D(日本JPP华南代理商)

产品名称	PP BC6D(日本JPP华南代理商)
公司名称	东莞市群发塑料有限公司
价格	.00/件
规格参数	BC6D:高抗撞击 BC6D:华南仓库
公司地址	广东省东莞市樟木头镇百果洞新城街三巷11号101室(注册地址)
联系电话	0769-89070333 13686289316

产品详情

PP BC6D(日本JPP华南代理商)

本公司销售的其它型号PP产品还有: 1080、1120、1250、1252F、1352F、1450T、3015、3040、3080、3204、5003、5070、5090T、5200XT、5250T、4100P、1024、1005、1020、1040、1040F、1080、1120、1120D、1124、1124H、1600D、2020、2020S、2080、3003、3005、3010、3015、3015B、3015W、3204、4084、5003、5018、5020、5050、5050M、5060T、5070、5090T、5150T、5200U、5250T、5350T、3040、3040C、3080、3084、5018T、FPD943、6331、366-3、366-4、366-5、6231、6231-20、6331、Nov-31、6331F、6424、6524、667A、73F4-2、7433、7523、7533、7533N、7533WS、7633、Mar-33、7633-3WS、7633U、7633WS、7871、8002、8181、8191、8192、8494、866MWS、8681、8682、HP560P、PD-943、PF7251、PF7351、PJ3001、PJ3003、PJ3004、PT100、PT100WS、PT100WX、PT101N、PT181、PT182、PT231M、PT331M、RP348、SI0104、SJ3003、SM323R3、ST031、ST302、ST611、ST611M、ST611MWS、ST612、ST751、ST751W/S、ST757M、ST800M、ST860K、ST860M、ST866、ST866M、ST868H、ST868K、ST868M、ST869M、3117 ANC1、3117 ENC1、3210G4、3210G6F、3210M3、3210M6、3210T4 EWT2、3210T6 ENC1、3213M8、3219M3、3219M8、3307、3307 UBK1、3307U BK3、3310、3310 ANC1、3317 等。

聚丙烯PP 特点无味，密度小，强度、刚度、硬度耐热性均优于低压聚乙烯,可在100 左右使用。具有良好的介电性能和高频绝缘性且不受湿度影响，但低温时变脆，不耐磨、易老化。适于制作一般机械零件、耐腐蚀零件和绝缘零件。常见的酸、碱等有机溶剂对它几乎不起作用，可用于食具。

聚丙烯（PP）：

PP是一种半结晶性材料。它比PE要更坚硬并且有更高的熔点。

PP材料有较低的热扭曲温度（100 ）、低透明度、低光泽度、低刚性，但是有更强的抗冲击强度

结晶料，吸湿性小，易发生融体破裂，长期与热金属接触易分解流动性好，但收缩范围及收缩值大，易发生缩孔，凹痕，变形。

冷却速度快，浇注系统及冷却系统应缓慢散热，并注意控制成型温度.料温低温高压时容易取向，模具温度低于50度时，塑件不光滑，易产生熔接不良，流痕，90度以上易发生翘曲变形。

PP用途：

(1) 薄膜制品聚丙烯薄膜制品透明有光泽，对水蒸气和空气的渗透性小，它分为吹模薄膜、流延薄膜（CPP）、双向拉伸薄膜（BOPP）等。

(2) 注塑制品可用于汽车、电气、机械、仪表、无线电、纺织、国防等工程配件，日用品，周转箱，医疗卫生器材，建筑材料。

(3) 挤塑制品可做管材、型材、单丝、渔用绳索。打包带、困扎绳、编织袋，纤维，复合涂层，片材，板材等。吹塑中空成型制品各种小型容器等。

(4) 其它 低发泡、钙塑板，合成木材，层压板，合成纸，高发泡可作结构泡沫体。