

台湾奇美 HIPS PH-88S 注塑,挤出

产品名称	台湾奇美 HIPS PH-88S 注塑,挤出
公司名称	东莞市塑正塑化有限公司
价格	.00/kg
规格参数	HIPS:HIPS 型号:PH-88S 产地:台湾奇美
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路75号12栋118室
联系电话	13592777159 15217378667

产品详情

供应HIPS 台湾奇美 PH-88S

长期供应HIPS台湾奇美PH-60、PH-88、PH-88E、PH-879、PH-888G、PH-888H镇江奇美PH-88、PH-88HT、PH-88SF、PH-888G、台湾台化HP8250 BK、HP8250、MP6500宁波台化6500、8250、825E、825G台湾高福HPS-850、HPS-850R、HT-50、HT-50 BK上海赛科HIPS-514、HIPS-514P、HIPS-622、HIPS-622P中石化广州HS-33、GH-660、GH-660H 扬子巴斯夫2710、466F韩国巴斯夫466F、476L、495F、495F GY韩国LG 60HR、60HRI韩国锦湖425TV、HF H402ND-V2、HFH412、HI-425、HI-450、HI-450W香港陶氏1400、438、470、484H、MC79、1180、1110、1300韩三星毛织HR-1360、VE-1877、VH-1800EX-K290、VL-1823S广州金发113 BK、510 BK、5197、550 BK、8002、960-V0、960-VO BK、FR1136-VO BK、KF1136 BK

原料物性描述：

HIPS塑料特性：

HIPS为乳白色不透明珠粒或颗粒，可任意着色，刚性好，易加工成型，抗小强度比GPPS高7倍以上，橡胶含量的不同则抗冲强度也不同，一般可分为抗冲和超高抗冲几个等级。随着冲击强度的提高其拉伸强度和透明性下降，添加增塑剂可调节其熔体指数但热挠曲温度则降低，耐化学性和电性能优良。

HIPS物化性能：

HIPS为乳白色不透明珠粒或颗粒，可任意着色，刚性好，易加工成型，抗小强度比GPPS高7倍以上，橡胶含量的不同则抗冲强度也不同，一般可分为抗冲和超高抗冲几个等级。随着冲击强度的提高其拉伸强度和透明性下降，添加增塑剂可调节其熔体指数但热挠曲温度则降低，耐化学性和电性能优良。HIPS为PS的改性材料，分子中含有5-15%橡胶成份，其韧性比PS提高了四倍左右，冲击强度大大提高。它具有PS具有成型加工、着色力强的优点。HIPS制品为不透明性。HIPS吸水性低，加工时可不需预先干燥。

HIPS注塑工艺:

因HIPS分子中含有5-15%的橡胶，在一定程度上影响了其流动性，注射压力和成型温度都宜高一些。其冷却速度比PS慢，故需足够的保压压力、保压时间和冷却时间。成型周期会比PS稍长一点，其加工温度一般在190-240 为宜。HIPS制品中存在一个特殊的“白边”的问题，通过提高模温和锁模力、减少保压压力及时间等办法来改善，产品中夹水纹会比较明显。

HIPS应用范围:

主要用作包装材料，如食品，化妆品，日用品，机械仪表和文具包装等；还可用于家用电器的外壳，电器配件，按钮等等。从其用来看可以采用多种加工手段进行成型。