

# 中国石化PP T30S

产品名称	中国石化PP T30S
公司名称	上海牵献塑化有限公司销售部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路1338-1幢
联系电话	吴经理17317157608 18721215148

## 产品详情

### 中国石化PP T30S

PP塑料是非泡沫塑料中密度\*小的，约为0.90g/cm<sup>3</sup>，是PVC密度的60%左右。它的拉伸强度和刚性都比较好，但冲击强度较差，特别是低温时耐冲击性差。虽然抗冲击强度差，但经过填充或增强等改性后，其机械性能在许多领域可与成本较高的工程塑料相竞争。在五大通用塑料中，PP塑料的耐热性是\*\*的。PP塑料制品可在100℃下长时间工作，在无外力作用时，PP制品被加热至150℃时也不会变形。成型制品中残留有应力，或者制品长时间在持续应力下工作，会造成应力开裂现象。有机溶剂和表面活性剂会显著促进应力开裂。因此应力开裂试验均在表面活性剂存在下进行。常用的助剂为烷基芳基聚乙二醇。试验表明PP在表面活性剂浸泡时的耐应力开裂性能和在空气中一样，有良好的抵抗能力，而且PP的熔体流动速率越小（分子量越大），耐应力开裂性越强。PP属于非极性聚合物，具有良好的电绝缘性，且PP吸水性极低，电绝缘性不会受到湿度的影响。PP的介电常数、介质损耗因数都很小，不受频率及温度的影响。PP的介电强度很高，且随温度上升而增大。这些都是在湿、热环境下对电气绝缘材料有利的。另一方面PP的表面电阻很高，在一些场合使用必须\*\*行抗静电处理。

### 中国石化PP N-T30S

### 中国石化PP PPR-ET03-S

### 中国石化PP UT8012M

### 中国石化PP K4912

### 中国石化PP S2040

### 中国石化PP F800E

### 中国石化PP PPR-MT40S

### 中国石化PP GM1600E

中国石化PP J641H

中国石化PP HT9025M

中国石化PP PPD-MT45-S

中国石化PP K9017H

中国石化PP PPH-F03G

中国石化PP M26-G

中国石化PP K8203

中国石化PP K7022

中国石化PP K1118

中国石化PP J833-T

中国石化PP J733-T

中国石化PP HJ720

中国石化PP GJ640

中国石化PP F6010 BK

中国石化PP F502

中国石化PP F501

中国石化PP F-400H

中国石化PP CJS700-3