

阻燃耐热PPE日本旭化成644Z电性能料

产品名称	阻燃耐热PPE日本旭化成644Z电性能料
公司名称	东莞特诚塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:日本旭化成 型号:PPE 644Z 特性:阻燃 耐热级
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑金国际中心市场
联系电话	19902458557 19902458557

产品详情

PPE 旭化成 644Z

PPE 旭化成 644Z聚苯醚化学名称为聚2,6-二甲基-1,4-苯醚, PPE(Polyphenylene ether) 或简称PPO(Polyphenylene

Oxide)。

又称为聚亚苯基氧化物或聚苯撑醚,是一类耐高温的热塑性树脂。

聚苯醚PPE

市场上通用的主要为改性的聚苯醚(Modified Polyphenylene

Oxide),

简称MPPO,或者MPPE(Modified Polyphenylene

ether)。

由于习惯上,对聚苯醚和其改性共混聚合物都称为PPE(叫法)或PPO(叫法),本文也采用通俗称法:以下称为PPE或PPO。

聚苯醚PPE特性

PPE是一种综合性能优良的热塑性工程塑料,突出的是电绝缘性和耐水性优异,尺寸稳定性好。

介电性能居工程塑料之首:PPE树脂分子结构中无强极性基团,电性能稳定,可在

广泛的温度及频率范围内保持良好的电性能。其介电常数和介电损耗角正切是工程塑料中最

小的,且几乎不受温度、湿度及频率数的影响。其体积电阻率是工程塑料中*的。PPE的优异电性能使其广泛应用于生产电器产品,尤其是耐高压的部件,如彩电的行输出变压器(

FBT)等。

PPE 旭化成 644Z