

## 701黑色牌号标志PPO V0150B-701 基础创新塑料(美国)

产品名称	701黑色牌号标志PPO V0150B-701 基础创新塑料(美国)
公司名称	东莞市群发塑料有限公司
价格	.00/件
规格参数	名称:PPO 型号:V0150B-701 品牌:基础创新塑料(美国)
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

#### 701黑色牌号标志PPO V0150B-701 基础创新塑料(美国)

我公司长期供应耐水解 PPO、导电 PPO、汽车部件 PPO、吹塑级 PPO、家电部件 PPO、耐低温 PPO、抗紫外线 PPO、等相关特性应用的聚苯醚塑料胶粒。长期代理销售日本旭化成、沙特sabic、新加坡飞利浦、新加坡埃克森、三星毛织、韩国LG化学、三井化学、瑞士英力士、瑞士EMS、等厂家生产的塑料颗粒。

PPO聚苯醚作为五大工程塑料五虎之首，它早于在1965年美国开始实行工业化生产。作为工程塑料的PPO聚苯醚，它不单单只是工程塑料的一员，它也是热塑性工程塑料的一员。PPO聚苯醚它早由美国的GE公司所发明，直接到现在美国GE公司仍然在全世界的生产能力占据主导地位，生产效率起码达到全世界的80%左右。早的PPO聚苯醚有着的物理性能等其他特性，但是某些性能的不足，比如加工时比较困难、加工时熔融流动性太差，随后美国GE公司决定采用聚苯乙烯和聚苯醚两者共混从而达到改性，后来美国GE公司正式以Noryl商品名来称呼PPO聚苯醚。现在的PPO聚苯醚有着明显的市场能力不足，由于它本身价格太高，其加工性能方面的缺陷，导致纯种的PPO聚苯醚在塑料市场上使用率下降，目前在塑料市场中大多数客户、商家都使用PPO聚苯醚改性的。

作为综合性能的PPO聚苯醚，无论是力学性能、物理性能、热性能、电性能都是在热塑性工程塑料中数一数二的，PPO聚苯醚密度小，在没有定形的状态下它的密度达到1.06g/cm，所以这一点让PPO聚苯醚在工程塑料中密度是轻的。于此之外，PPO聚苯醚的无毒特性让它通过国家药物管理局以及美国食品局的认可，现在目前大多数医疗器材、食品用品都是由PPO聚苯醚制得而成的。从PPO聚苯醚的分子链刚性较强中分析出，PPO聚苯醚的韧性、耐蠕变性非常不错，其他力学性能方面上性能表现为优良品质。但是PPO聚苯醚的力学性能与PC聚碳酸酯的力学性能相比较的话，PPO聚苯醚稍微落后，但是经过改性的P

PO聚苯醚它的拉伸强度、冲击强度、弯曲强度、耐蠕变可以与PC聚碳酸酯相提并论了。其次经过改性的PPO聚苯醚它非常适合在较宽的加工温度下，之所以为什么适合在这种加工温度下呢？那是因为PPO聚苯醚在较宽的加工温度下还能保持较高的强度、冲击强度及湿度。

群发现货低价：PPO 基础创新塑料美国 GFN2-111

群发现货低价：PPO 基础创新塑料美国 GFN2-701

群发现货低价：PPO 基础创新塑料美国 90EM5S-BK1066

群发现货低价：PPO 基础创新塑料美国 ENG265-8746S NR4N77

群发现货低价：PPO 基础创新塑料美国 EXNL0283-73701

群发现货低价：PPO 基础创新塑料美国 EXNL1130-BK1066

群发现货低价：PPO 基础创新塑料美国 FN215X-780

群发现货低价：PPO 基础创新塑料美国 GFN1630V-73701

群发现货低价：PPO 基础创新塑料美国 GFN1-701

群发现货低价：PPO 基础创新塑料美国 GFN1-701S

群发现货低价：PPO 基础创新塑料美国 GFN2-780S

群发现货低价：PPO 基础创新塑料美国 GFN3-111

群发现货低价：PPO 基础创新塑料美国 GFN3-701S

群发现货低价：PPO 基础创新塑料美国 GTX

群发现货低价：PPO 基础创新塑料美国 GTX4110

群发现货低价：PPO 基础创新塑料美国 GTX810 BK

群发现货低价：PPO 基础创新塑料美国 GTX8410W-1710

群发现货低价：PPO 基础创新塑料美国 GTX910

群发现货低价：PPO 基础创新塑料美国 HFM4025