

# PES德国巴斯夫 S 2010 耐化学 清晰度高 耐高温 能达到医用级标准

产品名称	PES德国巴斯夫 S 2010 耐化学 清晰度高 耐高温 能达到医用级标准
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	126.00/公斤
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

## 产品详情

### PES（聚醚砜树脂）

化工原料——聚醚砜树脂，是一种透明琥珀色的无定型树脂，具有优异的耐热性，优良尺寸安定性，以及良好的耐化学品性。另外PES对急剧温度变化显现优良的可靠性，且在高温长期使用有优良的可靠性。加工成型性优良以及优良的性质使PES有广泛的应用。

### 简介

聚醚砜树脂（PES）是英国ICI公司在1972年开发的一种综合性能优异的热塑性高分子材料，是目前得到应用的为数不多的特种工程塑料之一。它具有优良的耐热性能、物理机械性能、绝缘性能等，特别是具有可以在高温下连续使用和温度急剧变化的环境中仍能保持性能稳定等突出优点，在许多领域已经得到广泛应用。

德国巴斯夫PES的主要应用领域：

### 电器、电子领域

主要制品有：线圈骨架，电位计的外壳和底座，吹发器零件，印刷线路板、按钮式开关、可控硅的绝缘体，电动工具马达的绝缘体、打印机、送风机、继电器等的线圈骨架、DIP开关，各类接插件等。还可以采用挤出成型法制成不同厚度的薄膜用于各种电子设备和电器产品。

主要制品有：各种机器的杠杆、柄、支架等，X-射线装置的观察玻璃，链锯、农机发动机和汽化器等的绝缘体，活塞环，耐热滚珠，齿轮，复印机零件，照相机零件，放映机零部件，工业用吹风机罩，汽车空调的零部件，电弧焊枪的手柄，各种分析仪器元件等。

### 汽车领域

主要制品有：各种轴承保持架，制动轴的轴瓦，点火器的噪音消除器，发动机齿轮，汽化器的线圈骨架，雾灯的反射镜，止推环等。

#### 热水领域

主要制品有：热水、蒸气用阀门，防腐蚀电极的绝缘体，温度传感器的元件，各种液体和粉体泵的泵体和叶轮，散热器阀门，超滤装置用零部件等

#### 医疗器具、食品加工机械领域

主要制品有：接触透镜灭菌器，牙科用钻的柄，外科用容器，注射器，食品工业用阀门和管子。

#### 其它领域

PES聚醚砜与聚四氟乙烯可配制成耐腐蚀、防辐射、绝缘性能好，阻燃、无毒、与金属附着力\*的不粘涂料、低摩擦的特点。广泛应用于厨房用具、家用电器、轻工五金、工业模具、塑胶机械等行业。另外，PES可加工成超细粉，用于粉末喷涂和液体涂料。

PES长期现货供应：

PES 德国巴斯夫 E2010

PES 德国巴斯夫 E2010G2

PES 德国巴斯夫 E6010 BK

PES 德国巴斯夫 E2000G6

PES 德国巴斯夫 E2010G4

PES 德国巴斯夫 E2010G6

PES 德国巴斯夫 E6020

PES 德国巴斯夫 S3010

PES 日本住友 3600G

PES 日本住友 3601GL30 BK905

PES 日本住友 4100G

PES 英国帝国化学 420P

PES 美国RTP 1699X

PES 美国苏威 A-300A

PES 美国苏威 A-300A NT

PES 美国液氮 J1000

PES 美国液氮 J1000-GYUV

PES 美国液氮 J1000MR

PES 美国液氮 J1000-NC

PES 美国液氮 JC1003-BK

PES 美国液氮 JF-1002

PES 美国液氮 JF1003

PES 美国液氮 JF1004

PES 美国液氮 JF1004-BK

PES 美国液氮 JF1006

PES 美国液氮 JF1006 BK81565

PES 美国液氮 JF1006MR

PES 美国液氮 JF-1008 BK905

PES 美国液氮 JFL-4036

PES 美国液氮 J1000 BK

PES 美国液氮 J1000 WH1016

PES 美国液氮 J4010