

## 沙伯基础PBT(总代理商中国Sabic)

产品名称	沙伯基础PBT(总代理商中国Sabic)
公司名称	苏州可力欣塑胶原料有限公司
价格	16.88/吨
规格参数	沙伯基础:经销南沙沙比克塑料 中国:美国聚酰胺一级代理 中国:基础创新塑料公司
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆模具城19号楼2室(注册地址)
联系电话	13621680804 13621680804

## 产品详情

SaBic供应 Valox (沙伯基础美国塑料-可力欣公司一级总代理商)PBT公司 WX05502-GY LTNRT

SaBic供应 Valox PBT 础创新塑料(美国) WX05502-GYLTWRT

SaBic供应 Valox PBT 础创新塑料(美国) 420SEO-GY4D225

SaBic供应 Valox PBT 础创新塑料(美国) HR426-BK1066

SaBic供应 Valox PBT 础创新塑料(美国) 2735 BK1066

SaBic供应 Valox PBT 础创新塑料(美国) 310-1001

SaBic供应 Valox PBT 础创新塑料(美国) 310SE0

SaBic供应 Valox PBT 础创新塑料(美国) 310SEO BK1066

SaBic供应 Valox PBT 础创新塑料(美国) 310SEO-1001

沙伯基础美国集团总代理商(各种塑料的应用)-改性用途

改性PC的目的是为了增韧,改良成型加工性能,减少残余变形,增加阻燃性等,具体能改性PC的品种有

:

PC/ABS可提高弯曲模量、耐热性、电镀性能等。

PC/PET、PBT可改善耐药品性，耐溶剂料性等。

PC/PMMA加入有机玻璃可提高外观珠光色彩。

PC/PA、HIPS可提高冲击韧性、表面光洁度。

PC/HDPE可改善耐沸水性、耐老化性、耐气候性，而LDPE效果较差。

PC用玻纤或碳纤维进行增强改性，提高机械强度。

并用溴类阻燃剂和三氧化二锑，可制成阻燃级PC。

其他和聚砜、芳香族聚碳酸酯、聚甲醛、聚丙烯、聚苯乙烯都可以进行共混改性，达到经济性和性能之间的平衡。

## 用途

沙伯基础美国集团总代理商(各种塑料的应用)-光学照明

用于制造大型灯罩、防护玻璃、光学仪器的左右目镜筒等，还可广泛用于飞机上的透明材料。

## 电子电器

聚碳酸酯是优良的E（120）级绝缘材料，用于制造绝缘接插件、线圈框架、管座、绝缘套管、机壳体与零件、矿灯的电池壳等。也可用于制作尺寸精度很高的零件，如光盘、电子计算机、视频录象机、交换器、信号继电器等通讯器材。聚碳酸酯薄膜还被广泛用作电容器、绝缘皮包、录音带、彩色录象磁带等。

沙伯基础美国集团总代理商(各种塑料的应用)-机械设备

用于制造各种齿轮、齿条、蜗轮、蜗杆、轴承、凸轮、螺栓、杠杆、曲轴、棘轮，也可作一些机械设备壳体、罩盖和框架等零件。