

# 一次性鞋套CPE鞋套PE鞋套

产品名称	一次性鞋套CPE鞋套PE鞋套
公司名称	湖北宇峰塑料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:无 型号:LXL 功能:多款供选
公司地址	仙桃市仙桃大道东端黄荆村八组
联系电话	07283226032 13789917954

## 产品详情

品牌	无	型号	L XL
功能	多款供选	材质	CPE PE

湖北宇峰塑料有限公司是一家生产无纺布口罩、无纺布圆帽、无纺布防护服、条形帽、一次性pe袖套、pe鞋套、cpe鞋套、pe围裙、pe雨衣、pe袋、pe手套、pe产品等产品专业生产加工的私营合资企业,公司位于湖北省仙桃市沔阳大道122号,湖北宇峰塑料有限公司拥有完整、科学的质量管理体系。诚信、实力和产品质量获得业界的认可。欢迎各界朋友参观、指导和业务洽谈。

湖北宇峰塑料有限公司hubei yufeng plastics company  
limited地址:湖北省仙桃市勉阳大道122号add:no.122,mian yang ave,xiantao  
city,hubei,china电话:86+0728+3226032 tel:86+0728+3226032传真:86+0728+3226031  
fax:86+0728+3226031邮编p.c:433000e-mail:hbyfc@yeah.net

学名	英文简称	中文学名	俗称
polyethylene	pe	聚乙烯	
high density polyethylene	hdpe	高密度聚乙烯	硬性软胶
polyethylene low density	ldpe	低密度聚乙烯	
polyethylene linear low density	lldpe	线性低密度聚乙烯	
polyethylene polyvinyl chloride	pvc	聚氯乙烯	
general purpose	gpps	一般级聚苯乙烯	硬胶

polystyrene expansible	eps	发泡性聚苯乙烯	发泡胶
polystyrene high impact	hips	耐冲击性聚苯乙烯	耐冲击硬胶
polystyrene styrene-acrylonitrile copolymers	as,san	苯乙烯 丙烯晴共聚物	透明大力胶
acrylonitrile- butadiene-styrene copolymers	abs	丙烯晴 丁二烯 苯乙烯共 聚合物	超不碎胶
polymethyl methacrylate	pmma	聚甲基丙烯酸酯	压克力
ethylene-vinyl acetatecopolymers	eva	乙烯 醋酸乙烯之共聚合物	橡皮胶
polyethylene terephthalate	pet	聚对苯二甲酸乙酯	聚酯
polybutylene terephthalate	pbt	聚对苯二甲酸丁酯	
polyamide(nylon 6.66)	pa	聚醯胺尼龙	
polycarbonates	pc	聚碳酸树酯	防弹胶
polyacetal	pom	聚缩醛树酯	赛钢、夺钢
polyphenyleneoxide	ppo	聚氧化二甲苯	noryl
polyphenylenesulfide	pps	聚苯硫醚	
polyurethanes	pu	聚胺基甲酸乙酯	

## 塑料的优点

- 1、大部分塑料的抗腐蚀能力强，不与酸、碱反应。
- 2、塑料制造成本低。
- 3、耐用、防水、质轻。
- 4、容易被塑制成不同形状。
- 5、是良好的绝缘体。
- 6、塑料可以用于制备燃料油和燃料气，这样可以降低原油消耗。

塑料与其它材料比较有如下的特性：

- 1 耐化学侵蚀
- 2 具光泽，部份透明或半透明
- 3 大部分为良好绝缘体
- 4 重量轻且坚固

5 加工容易可大量生产，价格便宜

6 用途广泛、效用多、容易着色、部分耐高温

塑料名称-----代码与对应的缩写代号如下所示：

聚酯—— 01—pet (宝特瓶)

高密度聚乙烯—— 02—hdpe

聚氯乙烯—— 03—pvc

低密度聚乙烯—— 04—ldpe

聚丙烯—— 05—pp (能耐100度以上的温度)

聚苯乙烯—— 06—ps (耐热60-70度，装热饮料会产生毒素，燃烧时会释放苯乙烯)

其他塑料代码—— 07—others

其中的pp、pe、pvc是英文名称的缩写。中文名称分别是聚丙烯、聚乙烯、聚氯乙烯，英文全称分别是：polypropylene、polyethylene、polyvinyl chloride

塑料助剂又叫塑料添加剂，是聚合物（合成树脂）进行成型加工时为改善其加工性能或为改善树脂本身性能所不足而必须添加的一些化合物。例如，为了降低聚氯乙烯树脂的成型温度，使制品柔软而添加的增塑剂；又如为了制备质量轻、抗振、隔热、隔音的泡沫塑料而要添加发泡剂；有些塑料的热分解温度与成型加工温度非常接近，不加入热稳定剂就无法成型。因而，塑料助剂在塑料成型加工中占有特别重要的地位。