

【16元/公斤】美国陶氏CPE 702P白色粉末

产品名称	【16元/公斤】美国陶氏CPE 702P白色粉末
公司名称	深圳市龙岗区广丰全塑胶原料经营部
价格	16.00/公斤
规格参数	型号:702P 品牌:美国陶氏 产的:美国
公司地址	深圳市龙岗区横岗街道红棉社区红棉1路18号103号
联系电话	13049467671

产品详情

【16元/公斤】美国陶氏CPE 702P白色粉末

CPE具有塑料和橡胶的双重性能,与其它塑料和橡胶有良好的相容性,因而除少数用作主体材料外,CPE多数与橡胶或塑料并用。

供应CPE美国陶氏702P CPE原料制造商/CPE原料报价/CPE原料代理商价格

东莞702P价格,东莞CPE702P今日最新价格,东莞CPE美国陶氏702P今日最新价格

CPE美国陶氏

702P为饱和和高分子材料,产品详情:牌号:702P、类型:标准料、用途级别:通用级,电子电器部件,家电部件

透明级照明灯具原料CPE/美国陶氏/702P产品价格厂家型号图片

CPE一种低电压的电源和电缆控制电缆的最佳选择，这填补符合RoHS标准，灵活的复合热塑性CPE的护套，而无需提供投资在连续硫化（简历）设备，电线和电缆制造商的热塑性挤压加工的优势。CPE的30-11 RoHS指令是极好的黑色大直径电缆。这种化合物通过测试热/休克性，这就要求电缆能承受被弯曲和扭曲破裂或无显示压力。良好的水分，油，电性能。应用包括电源和控制对化石燃料和热电联产电厂电缆。

用途： 电线电缆应用 电缆护套

CPE 美国普立万 0357-05 ; 0883-01 ; 1240 ; 1240UV ; 30-11 ; 30-2 ; 30-REV2 ; 37-11

CPE 美国陶氏 702P

CPE 日照三星化工 CPE135A

CPE 潍坊亚星 CPE135A

CPE塑胶原料(氯化聚乙烯)

CPE美国普立万0357-05 , 0883-01 , 1240 , 1240UV , 30-11 , 30-2 , 30-REV2 , 37-11

可提供所有塑胶原料:ROHS(SGS)报告,UL认证,FDA认证,材质证明及物质安全资料表(MSD S)。

氯化聚乙烯 (CPE) 为饱和高分子材料，具有优良的耐侯性、耐臭氧、耐化学药品及耐老化性能，具有良好的耐油性、阻燃级及着色性能。韧性良好（在-30 仍有柔韧性），与其它高分子材料具有良好的相容性，分解温度较高，分解产生HCl，HCL能催化CPE的脱氯反应。

用途:电线电缆（煤矿用电缆、UL及VDE等标准中规定的电线），液压胶管，车用胶管，胶带，胶板，PVC型材管材改性，磁性材料，ABS改性 等等。

特性:

CPE是一种饱和橡胶，有优秀的耐热氧老化、臭氧老化、耐酸碱、化学药品性能。

2) CPE耐油性能优秀，其中耐ASTM 1号油、ASTM

2号油性能极佳，与NBR相当；耐ASTM 3号油性能优良，优于CR，与CSM相当。

3) CPE中含有氯元素，具有极佳的阻燃性能，且有燃烧防滴下特性。其与锑系阻燃剂、氯化石蜡、 $Al(OH)_3$ 三者适当的比例配合可得到阻燃性能优良、成本低廉的阻燃材料。

CPE无毒，不含重金属及PAHS，其完全符合环保要求。

CPE具有高填充性能，可得符合各种不同性能要求的产品。CPE的加工性能好，门尼粘度(ML121 1+4)在50 - 100间有多种牌号可供选择。

氯化聚乙烯是由高密度聚乙烯(HDPE)经氯化取代反应制得的高分子材料。根据结构和用途不同,氯化聚乙烯可分为树脂型氯化聚乙烯(CPE)和弹性体型氯化聚乙烯(CM)两大类。热塑性树脂除了可以单独使用以外，还可以与聚氯乙烯(PVC)、聚乙烯(PE)、聚丙烯(PP)、聚苯乙烯(PS)、ABS等树脂甚至聚氨酯(PU)共混使用。在橡胶工业中，CPE可作为高性能、高质量的特种橡胶，也可以与乙丙橡胶(EPR)、丁基橡胶(IIR)、丁腈橡胶(NBR)、氯磺化聚乙烯(CSM)等其它橡胶共混使用。

【16元/公斤】美国陶氏CPE 702P白色粉末