

# EPE珍珠棉 EPE珍珠棉

产品名称	EPE珍珠棉 EPE珍珠棉
公司名称	上海康天包装材料有限公司
价格	1.00/个
规格参数	材质:EPE珍珠棉 厚度:根据要求 ( mm ) 适用范围:电器机电仪器电子产品等
公司地址	上海市宝山区富联路669号D区122
联系电话	13524118771

## 产品详情

材质	EPE珍珠棉	厚度	根据要求 ( mm )
适用范围	电器 机电 仪器 电子产品等		

epe珍珠棉材料	一种具有高强缓冲、抗震能力的新型环保发泡材料它柔韧、质轻，富有弹性，能通过弯曲来吸收和分散外来的撞击力，达到缓冲的效果，克服了普通发泡胶易碎、变形、回复性差的缺点。同时epe具有保温、防潮、隔热、隔音、防摩擦、抗老化、耐腐蚀等一系列优越的使用特性。加入静电剂的粉红
色epe原材，具有显著的防静电性能。epe还是一种可以回收的环保材料。epe除用于包装外，还可能用于建筑，机电工程等广泛领域。良好的抗冲击性和缓冲效果的不变性等等优点使得其广泛运用于高档家具、家用电器、仪器仪表工艺礼品、木制品、玻璃陶瓷、建筑防水、地毯夹层、隔音、旅游箱包、精密零配件、各种管道保温等领域。防震缓冲的物理性能密度：0.03g/cm <sup>3</sup> ，抗拉强度：3.4 kg/cm <sup>2</sup> ，撕裂强度：2.6 kg/cm <sup>2</sup> ，延伸率：(70 ) 125%，收缩率：0.75%使用温度：-60 ~ +80 。防震缓冲的抗静电性静电的产生是共价分子链的塑料在摩擦时,得失电子很难传导消失引起的,epe经抗静电处理后,材质表面电阻可从10 <sup>14</sup> -10 <sup>16</sup> 可降至10 <sup>8</sup> -10 <sup>10</sup> 。一般常用防静电系数在10 <sup>9</sup> -10 <sup>11</sup> 。	