

环保PVC透明颗粒 盛沂橡塑 青岛PVC透明颗粒

产品名称	环保PVC透明颗粒 盛沂橡塑 青岛PVC透明颗粒
公司名称	莱州盛沂宁商贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省莱州市沙河镇路旺戴家村
联系电话	13854513377

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：莱州盛沂宁商贸有限公司

pvc电缆料

耐高温性能

增塑剂的耐挥发性能和耐热性是决定电缆料的耐高温性能的关键。

增塑剂:偏苯三酸三辛酯 (TOTM) :耐高温105 的电缆料

对于耐温70 的电缆料，可使用邻苯二甲酸二异癸酯 (DIDP) 或邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP) 等增塑剂。

对于耐温90 的电缆料，应使用邻苯二甲酸双十一酯、邻苯二甲酸双十三酯。

造成PVC塑料颗粒价格波动的因素有哪些

PVC塑料颗粒是我们日常应用中遇到的比较频繁的原材料，在PVC塑料颗粒价格上当然也会有一些波动。不管是在什么时候，产品价格发生波动都是经常发生的事情，有时波动幅度大，有时小，到底是哪些因素引起这些价格浪潮的呢？

关于PVC塑料颗粒的价格发生波动的原因，一个就是新旧产品交替，新产品上市的时候，一般价格不会太高，这是为了打开市场，这一行为无疑会对旧产品形成冲击。

pvc塑料颗粒作为一种重要的塑料注塑原料，已经得以在范围内广泛应用，PVC为无定形结构的白色粉末，支化度较小，相对密度1.4左右，青岛PVC透明颗粒，玻璃化温度77~90℃，pvc颗粒环保料，170℃左右开始分解，对光和热的稳定性差，在100℃以上或经长时间阳光曝晒，环保PVC透明颗粒，就会分解而产生氯化氢，并进一步自动催化分解，引起变色，原生PVC透明颗粒，物理机械性能也迅速下降，在实际应用中必须加入稳定剂以提高对热和光的稳定性。工业生产的PVC分子量一般在5万~11万范围内，具有较大的多分散性，分子量随聚合温度的降低而增加；无固定熔点，80~85℃开始软化，130℃变为粘弹态，160~180℃开始转变为粘流态；有较好的机械性能，抗张强度60MPa左右，冲击强度5~10kJ/m²；有优异的介电性能。

环保PVC透明颗粒-盛沂橡塑(在线咨询)-青岛PVC透明颗粒由莱州盛沂宁商贸有限公司提供。“PVC原料颗粒,PVC透明颗粒,PVC黑色颗粒,TPU颗粒”选择莱州盛沂宁商贸有限公司，公司位于：山东省莱州市沙河镇路旺戴家村，多年来，盛沂橡塑坚持为客户提供好的服务，联系人：戴英健。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。盛沂橡塑期待成为您的长期合作伙伴！