

LLDPE 大庆石化DFDA7047线型聚乙烯

产品名称	LLDPE 大庆石化DFDA7047线型聚乙烯
公司名称	北京新塑世纪商贸有限公司
价格	8200.00/吨
规格参数	货号:005 数量:200 产地:北京
公司地址	北京房山区燕山迎风街9号百合大厦A216
联系电话	010-80345587 13581512778

产品详情

LLDPE 大庆石化DFDA7047线型聚乙烯

- 1、对于有彩色的聚丙烯防腐胶粘带是为了方便做记号和遮蔽用途，一般米黄色和土黄色比较多。
- 2、带颜色的很多人都认为是膜的颜色，其实颜色是胶水的颜色。
- 3、掺杂质的劣质产品要将杂质涂到BO PP膜上，只采用比较落后的直接上胶方式，所以经常会有大的杂质颗粒没有完全被溶解出现卡刀的情况，所以在使用中就经常有线条。
- 4、聚丙烯防腐胶粘带在外观的比较下上胶少，掺杂质的聚丙烯防腐胶粘带整卷的颜色很深，拉开后透光度高。
- 5、水分太多已经挥发，此时这种胶粘带初粘力已经下降很厉害手感能够分辨。
- 6、将对粘捏紧然后快速拉开，可以将一边的胶拉脱离，就可以看到原膜的纯度和透明度。
- 7、重要的是看到胶水的厚度，如果没有胶水被拉开或点状拉开，这种胶水中一是有大量杂质，胶水没有内聚力。
- 8、高质量的聚丙烯防腐胶粘带整卷的颜色与拉开后一道的颜色相差不大，因为这是具有较强的遮蔽性，不存在颜色叠加的情况。

聚丙烯防腐胶带的自粘性，防腐胶带之间接触后的粘附性，在拉伸缠绕过程中和包裹之后，能使包装产品紧固而不会松散。自粘性受外界多种因素影响。如湿度、灰尘和污染物等。获得自粘性防腐胶带的方法主要有两种。一是加工表面光滑具有光泽的防腐胶带；二是使用增加粘附性的填充剂，使防腐胶带的表面产生湿润的效果，从而提高粘附性。聚丙烯防腐胶带的透气性检测试验在专用仪器上进行，方法是用被检测的防腐胶带把仪器中的高压室和低压室分开，密封好。在高压室内有约105Pa的试验气体，低压室的体积已知，试验开始时先把低压室内空气用真空泵抽出，压力接近零；然后用测压计检测低压室的压力升高变化。