

ABS 阻燃剂ABS 丰聚塑胶原料

产品名称	ABS 阻燃剂ABS 丰聚塑胶原料
公司名称	深圳市丰聚塑胶原料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市坪山区坑梓街道龙兴北路110号
联系电话	13532320565

产品详情

深圳市丰聚塑胶原料有限公司经销各种通用塑料及工程塑料，高刚性台化ABS，主要客户和服务对象为中小型塑料制品及加工企业，为最终用户提供品质优良价格合理的塑料原料。

制品的壁厚：制品的壁厚与熔体的流动长度、生产效率、使用要求等都有关系。ABS熔体的最大流动长度与制品壁厚之比约为190:1，这个数值又会因品级的不同而异，ABS，因此，ABS制品的壁厚不宜太薄，对于需要作电镀处理的制品，壁厚更要略厚些，以增加镀层与制品表面的粘附力。为此制品的壁厚在1.5?4.5mm之间选取为宜。

深圳市丰聚塑胶原料有限公司经销各种通用塑料及工程塑料，主要客户和服务对象为中小型塑料制品及加工企业，为最终用户提供品质优良价格合理的塑料原料。

脱模斜度：制品的脱模斜度与其收缩率有直接关系，由于品级的不同，制品形状的不同以及成型条件的不同，阻燃剂ABS，成型收缩率有一定的差异，一般在0.3?0.6%，有时可达0.4?0.8%，故其制品成型尺寸精度较高。对于ABS制品的脱模斜度考虑为：模芯部分沿脱模方向为31°，模腔部分沿脱模方向取1°20'。对于形状较复杂或带有字母、花纹的制品，其脱模斜度应适当增加。

ABS有优良的力学性能，其冲击强度较好，可以在极低的温度下使用。即使ABS制品被破坏，ABS塑料原料，也只能是拉伸破坏而不会是冲击破坏。ABS的耐磨性能优良，尺寸稳定性好，又具有耐油性，可用于中等载荷和转速下的轴承。ABS的蠕变性比PSF及PC大，但比PA和POM小。ABS的弯曲强度和压缩强度属塑料中较差的。ABS的力学性能受温度的影响较大。

ABS-阻燃剂ABS-丰聚塑胶原料(推荐商家)由深圳市丰聚塑胶原料有限公司提供。ABS-阻燃剂ABS-丰聚塑胶原料(推荐商家)是深圳市丰聚塑胶原料有限公司 (<https://fjsj88.1688.com>) 今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：易经理。

