

# 美国陶氏 EAA 1321 薄膜级 吹塑级

产品名称	美国陶氏 EAA 1321 薄膜级 吹塑级
公司名称	上海韬盛塑化科技有限公司
价格	18.00/KG
规格参数	品牌:美国陶氏 型号:1321 产地:美国
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	17612131898

## 产品详情

### 产品参数

性能项目		试验条件[状态]	测试方法	测试数据		
基本性能	熔体流动速率	190 /2.16kg	ASTM D-1238	2.6		
	熔体流动速率	190 /2.16kg	ISO 1133	2.6		
	单体含量		Internal Method	6.5		
物理性能	比重		ASTM D-792	0.935		
	比重		ISO 1183/A	0.935		
机械性能	拉伸屈服强度	Compression Molded	ASTM D-638	10		
	拉伸屈服强度	Compression Molded	ISO 527-2/508	10		
	拉伸断裂强度	Compression Molded	ASTM D-638	20.1		
	拉伸断裂强度	Compression Molded	ISO 527-2/508	20.1		
	拉伸断裂伸长率	Compression Molded	ASTM D-638	640		
	拉伸断裂伸长率	Compression Molded	ISO 527-2/508	640		
	薄膜厚度-Tested			50.8		
	拉伸屈服强度	50.8um		ASTM D-882	TDMD11.111.3	
	拉伸屈服强度	50.8um		ISO 527-3	TDMD11.511.3	

	拉伸断裂强度	50.8um	ASTM D-882	TDMD31.831.8	
	拉伸断裂强度	50.8um	ISO 527-3	TDMD31.831.8	
	拉伸断裂伸长率	50.8um	ASTM D-882	MDTD460510	
	拉伸断裂伸长率	50.8um	ISO 527-3	MDTD460510	
	落锤冲击	50.8um	ASTM D-1709B	410	
	落锤冲击	50.8um	ISO 7765-1/B	410	
	埃尔曼多夫撕裂强度	50.8um	ASTM D-1922	MDTD270390	
	埃尔曼多夫撕裂强度	50.8um	ISO 6383-2	MDTD12001700	
加工性能	熔体温度			193	
热性能	维卡软化点		ASTM D-1525	88.9	
	维卡软化点		ISO 306	88.9	
	熔化温度		DSC	103	
光学性能	光泽度	45 ° , 50.8um	ASTM D-2457	76	
	雾度	50.8um	ASTM D-1003	3.7	
	雾度	50.8um	ISO 14782	3.7	