

EAA副牌 EAA

产品名称	EAA副牌 EAA
公司名称	东莞市威联塑胶原料有限公司
价格	16500.00/个
规格参数	品牌:陶氏 型号:3002
公司地址	东莞市常平镇大京九塑料城塑荣东路359
联系电话	0769-81091922 13717172017

产品详情

[EAA 3002](#)

共聚物是一种乙烯丙烯酸共聚物，是陶氏专门设计的一种材料，在挤出涂覆和挤出层压中作为一种粘合剂层或是密封层。

EAA 3002应用领域：食品包装、软质包装复合材料、液体包装复合材料等

基本性能	单体含量		Internal Method	8	%
	熔体流动速率	ISO 1133	ASTM D-1238	9.8	g/10min
物理性能	比重		ASTM D-792	0.936	g/cm3
	比重		ISO 1183/A	0.936	g/cm3
机械性能	邵氏硬度	Shore D	ASTM D-2240	53	
	邵氏硬度	Shore D	ISO 868	53	
	拉伸模量-2% Secant		ASTM D-638	110	MPa
	拉伸模量-2% Secant		ISO 527-2	110	MPa
	拉伸屈服强度		ASTM D-638	7	MPa
	拉伸断裂强度		ASTM D-638	19	MPa
	拉伸屈服强度		ISO 527-2	7	MPa
	拉伸断裂强度		ISO 527-2	19	MPa
	拉伸拉伸断裂伸 长率(延伸率)		ASTM D-638	570	%
	拉伸拉伸断裂伸 长率(延伸率)		ISO 527-2	570	%
加工性能	熔体温度			260-290	
热性能	维卡软化点		ASTM D-1525	82.2	
	维卡软化点		ISO 306	82	

基本性能	单体含量		Internal Method	8	%
	熔体流动速率	ISO 1133	ASTM D-1238	9.8	g/10min
物理性能	比重		ASTM D-792	0.936	g/cm3
	比重		ISO 1183/A	0.936	g/cm3
机械性能	邵氏硬度	Shore D	ASTM D-2240	53	
	邵氏硬度	Shore D	ISO 868	53	
	拉伸模量-2% Secant		ASTM D-638	110	MPa
	拉伸模量-2% Secant		ISO 527-2	110	MPa
	拉伸屈服强度		ASTM D-638	7	MPa
	拉伸断裂强度		ASTM D-638	19	MPa
	拉伸屈服强度		ISO 527-2	7	MPa
	拉伸断裂强度		ISO 527-2	19	MPa
	拉伸拉伸断裂伸长率(延伸率)		ASTM D-638	570	%
	拉伸拉伸断裂伸长率(延伸率)		ISO 527-2	570	%
加工性能	熔体温度			260-290	
热性能	维卡软化点		ASTM D-1525	82.2	
	维卡软化点		ISO 306	82	
	熔融温度		Internal Method	100	