

# 可乐丽 EVOH F171B 乙烯-乙烯醇 薄膜级 润滑性 高光泽 阻隔材料

产品名称	可乐丽 EVOH F171B 乙烯-乙烯醇 薄膜级 润滑性 高光泽 阻隔材料
公司名称	东莞市纳百川塑化有限公司
价格	68.00/千克
规格参数	品牌:可乐丽 品名:EVOH 牌号:F171B
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路102号1167室
联系电话	13662417321

## 产品详情

### EVOH/EVAL F171B/日本可乐丽 物性表

#### 规格用途

规格级别		外观颜色	
该料用途			
备注说明			

#### 技术参数

性能项目		试验条件[状态]		测试方法	测试数据
物理性能	密度		ISO1183	1.19	g/cm <sup>3</sup>
	熔流率 (熔体流动速率)	190 ° C/2.16kg	ISO1133	1.6	g/10min
		210 ° C/2.16kg	ISO1133	3.7	g/10min
		乙烯成份	ISO1133	32.0	wt%
硬度	洛氏硬度(M计秤)		ISO2039-2	90	

机械性能	拉伸模量		ISO527-2	2700	MPa
	拉伸应力(断裂)		ISO527-2	34.0	MPa
	拉伸应变(断裂)		ISO527-2	15	%
	弯曲模量		ISO178	4800	MPa
薄膜	透氧率	20 ° C,0%RH	ISO14663-2	5.9E-3	cm <sup>3</sup> · m / (m <sup>2</sup> · s · atm)
		20 ° C,65%RH	ISO14663-2	7.9E-3	cm <sup>3</sup> · m / (m <sup>2</sup> · s · atm)
		20 ° C,85%RH	ISO14663-2	0.030	cm <sup>3</sup> · m / (m <sup>2</sup> · s · atm)
	水气透过率1(40 ° C,90%RH)		ASTME96	1.3	g · m / (m <sup>2</sup> · hr · atm)
冲击性能	简支梁无缺口冲击强度		ISO179/1U	2.0	kJ/m <sup>2</sup>
热性能	玻璃转化温度		ISO11357-2	57.0	° C
	熔融温度		ISO11357	183	° C
	结晶峰温		ISO11357-3	158	° C