

# ExxonMobil™ EnBA EN 33901

## Ethylene n-Butyl Acrylate Copolymer Resin

### ExxonMobil Chemical

#### 产品说明

埃克森美孚EN 33901是含有32.5% 丙烯酸丁酯的共聚物,且具有高流动性,适用于热熔性粘合剂和密封剂.

基本信息			
添加剂	热稳定剂		
形式	粒子		
物理性能	额定值	单位制	测试方法
熔流率(熔体流动速率) (190°C/2.16 kg)	900	g/10 min	ASTM D1238
丁酯丙烯酸成分	32.5	wt%	ExxonMobil Method
硬度	额定值	单位制	测试方法
肖氏硬度 (邵氏 A, 15 秒)	40		ASTM D2240
机械性能	额定值	单位制	测试方法
抗张强度 (断裂)	0.938	MPa	ASTM D638
伸长率 (断裂)	71	%	ASTM D638
弯曲模量 - 1% 正割	6.67	MPa	ASTM D790
充模分析	额定值	单位制	测试方法
熔体粘度 (190°C)	8340	mPa s	ASTM D3236
法律声明			
本产品不宜在医疗应用中使用,亦不应在任何此类应用中使用有关潜在食品接触应用合规信息(例如:FDA,EU,HPFB),请与埃克森美孚化工客户服务代表联系.			