

聚(丙烯酸正丁酯- r -甲基丙烯酸缩水甘油酯)无规共聚物 ($M_w \sim 200\text{kDa}$)

产品编号: MB12912

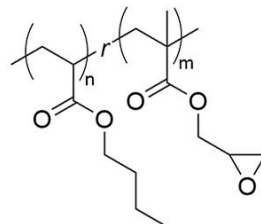
质量标准: $\geq 96\%$, 溶液

包装规格: 1g / 5g / 25g

CAS No.: 26660-36-6

基本信息

Mw	$\sim 200\text{kDa}$	结构式
Mn	$\sim 75\text{kDa}$	
纯度	$\geq 96\%$	
组成分布	nBA : GMA = 9 : 1	
储存条件	常温, 避光防潮密闭干燥	
运输条件	常温运输	
外观	无色溶液	
别名	Poly(butyl acrylate- r -glycidyl methacrylate) random copolymer	



产品用途: 科研试剂, 严禁用于人体。

- 高性能粘合与涂层: 柔性电子封装, 适配柔性电路板/屏幕保护膜;
- 生物医学材料: 药物缓释载体; 3D 打印组织支架, 促进骨/软骨再生;
- 智能材料: 自修复涂层, 用于汽车/电子防护;
- 复合材料: 碳纤维增强 (剥离力 $> 8\text{ N/cm}$), 适配航空航天轻量化部件。

【注意】

1. 我司产品为非无菌包装, 若用于无菌环境, 请提前做预处理, 除去热原细菌, 否则会导致染菌。
2. 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。
3. 部分产品我司仅能提供部分信息, 我司不保证所提供信息的权威性, 仅供客户参考交流研究之用。

S251201

