



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[31693-08-0](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:31693-08-0 基本信息

英文名:	POLY(2-HYDROXYETHYL METHACRYLATE/METHACRYLIC ACID)
别名:	POLY(2-HYDROXYETHYL METHACRYLATE/METHACRYLIC ACID); 2-methyl-2-propenoic acid polymer with 2-hydroxyethyl 2-methyl-2-propenoate; poly(hydroxyethyl methacrylate-methacrylic acid) hydrogel; Poly(2-hydroxyethyl methacrylate-methacrylic acid) 90:10
分子结构:	
分子量:	216.231
CAS登录号:	31693-08-0

CAS#31693-08-0 化学试剂供应商 (点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 31693-08-0](http://www.ichemistry.cn) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

#### 相关化学品信息

[312909-09-4](#)   [31335-60-1](#)   [3174-48-9](#)   [31648-17-6](#)   [312623-89-5](#)   [4-甲氧苯基-β-D-半乳糖苷](#)   [317334-58-0](#)   [3197-44-2](#)  
[311346-77-7](#)   [310420-47-4](#)   [3168-95-4](#)   [31110-40-4](#)   [31255-47-7](#)   [31236-09-6](#)   [318-12-7](#)   [1,4-苯二甲酸与1,2-乙二醇、2,5-咪喃二酮、1,3-异苯并咪喃二酮和1,2-丙二醇的聚合物](#)   [312262-94-5](#)   [312751-53-4](#)   [31314-16-6](#)   [31558-38-0](#)   [31980-09-3](#)  
[3164-09-8](#)   [5-\(5-异唑\)噻吩-2-氯砒](#)   [31983-44-5](#)   [3-丙-2-烯酰氧基丙烷-1-磺酸钾](#)   [31301-22-1](#)   [31857-54-2](#)   [α-溴-2'-甲氧基苯乙酮](#)   [3138-51-0](#)   [31822-29-4](#)

生成时间2021/3/8 21:28:50