



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[68440-29-9](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:68440-29-9 基本信息

CAS登录号: 68440-29-9

CAS#68440-29-9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. 68440-29-9](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

[1,2-苯二甲酸与2,2'-\[1,2-亚乙基双\(氧基\)\]双\[乙醇\]的聚合物](#) [68733-63-1](#) [68293-31-2](#) [2-氨基环己醇](#) [脂肪酸与妥尔油、甘油、马来酸酐、季戊四醇和苯酐的聚合物](#) [68938-62-5](#)  [\$\alpha, \alpha', \alpha''\$ -1,2,3-丙三基三\[ \$\omega\$ -羟基\]聚\[氧\(甲基-1,2-乙二基\)、1,3-二异氰酸合甲苯、& 松香与马来酐、甲醛、壬基酚和季戊四醇的聚合物](#) [68514-37-4](#) [巴拉圭冬青油](#) [68211-40-5](#) [68937-90-6](#) [甜橙提取物](#) [6871-21-2](#) [硼酸与乙醇的化合物](#) [\(3R,4R\)-N-Cbz-3,4-二氟吡咯烷盐酸盐](#) [68604-99-9](#) [氨基磺酸与聚乙二醇-聚丙二醇的反应产物](#) [聚右旋糖](#) [68957-50-6](#) [2-丙烯酸乙酯与2-丙烯酸异辛酯的聚合物](#) [2-喹喔啉甲醛肟-1,4-二氧化物](#) [68892-26-2](#) [乙氧基化-C12-18-醇](#) [二甲基硅氧烷与聚硅氧烷、甲基倍半硅氧烷、聚乙二醇-聚丙二醇、聚乙二醇-聚丙二醇单丁醚的聚合物](#) [68475-80-9](#) [68892-24-0](#) [68477-79-2](#) [6863-46-3](#) [68698-57-7](#)

生成时间2014-4-23 16:26:04