



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[68081-87-8](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:68081-87-8 基本信息

| | |
|---------|--|
| 中文名: | 硫磷化壬基酚与苯乙烯的反应产物 |
| 英文名: | Phenol, nonyl derivs., phosphosulfurized, reaction products with styrene |
| 别名: | Styrene, phosphosulfurized C9-alkylated phenol reaction product |
| 分子结构: | |
| 分子式: | C ₈ H ₈ . C ₆ H ₆ O |
| CAS登录号: | 68081-87-8 |

CAS#68081-87-8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. 68081-87-8](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

[丁醛与丁胺的反应产物](#) [68783-13-1](#) [68770-82-1](#) [\(4-苄氧苄基\)吡啶-2-基甲胺](#) [3-\(4-甲氧基苄基\)-2-丙烯酸丙酯](#) [2,2',2''-次氨基三乙醇均聚物与氯甲烷的化合物](#) [68037-83-2](#) [二苯甲烷二异氰酸酯和聚醚多元醇的聚氨酯甲酸乙酯的预聚体](#) [N,N-二\(羟乙基\)椰油酰胺](#) [蜜氨与乙醛聚合物](#) [黄柏碱](#) [α-膦酰基-ω-十五烷氧基-聚\(氧-1,2-乙二基\)](#) [椰子油与2,2'-\[氧二亚甲基\]二\[2-羟甲基\]-1,3-丙二醇、1,2-乙二醇、2,2-二羟甲基-1,3-丙二醇和1,3-异苯并呋? 3-氨基-4-\(4-氟苄基\)丁酸](#) [二氢单C15-20烯基2,5-咪喃二酮](#) [6813-05-4](#) [682-34-8](#) [妥尔油脂肪酸与2,2-二甲基-1,3-丙二醇、2,2-二羟甲基-1,3-丙二醇和1,3-异苯并呋喃二酮的聚合物](#) [2-丙烯酸二十烷基酯与丙烯酸枝化辛酯](#) [68155-00-0](#) [68425-52-5](#) [68954-96-1](#) [68783-64-2](#) [682-32-6](#) [68266-19-3](#) [2-\(4-甲基苄氧基\)乙醇乙酸酯](#) [681459-16-5](#) [酚类封端的\[1,3-丁二醇与1,3-二异氰酸根合甲苯和2-乙基-2-\(羟甲基\)-1,3-丙二醇\]的聚合物](#) [681126-45-4](#) [甲基环氧乙烷与环氧乙烷和\(支链\)单\(壬苯基\)醚的聚合物](#)

生成时间2021/2/3 10:39:09