



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[6898-84-6](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:6898-84-6 基本信息

| | |
|---------|---|
| 英文名: | 1-Propanethiol, sodiumsulfide (1:1) |
| 别名: | 1-Propanethiol, sodium salt (8CI, 9CI); Sodium, (propylthio)- (7CI); Propylmercaptan sodiumsulfide; Sodium 1-propanethiolate; Sodium n-propylthiolate; Sodiumpropanethiolate; Sodium propyl sulfide; Sodium propylmercaptide |
| 分子结构: | |
| 分子式: | C ₃ H ₇ NaS |
| 分子量: | 98.142 |
| CAS登录号: | 6898-84-6 |

CAS#6898-84-6化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

百灵威科技有限公司 专业从事6898-84-6及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 CAS No. 6898-84-6 查看

若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录说明](#)进行免费添加

相关化学品信息

[甲醛与4-\(1,1-二甲基乙基\)苯酚和4-辛基苯酚的聚合物](#) [68071-21-6](#) [685138-48-1](#) [氯化-\(1-癸烯四聚体与1-癸烯三聚体\)](#) [邻苯二甲酸二己酯](#) [妥尔油酸与多亚乙基多胺的反应产物与C18-不饱和酸的二聚体和妥尔油酸的复合物](#) [明胶水解物](#) [椰油酸氯化物与蛋白水解物钠盐的反应产物](#) [6899-10-1](#) [\[N,N'-双\[3-\(二甲氨基\)丙基\]-29H,31H-酞菁二磺酰胺-N29,N30,N31,N32\]合铜](#) [68938-58-9](#) [壬烯加氢甲酰化低沸点产物](#) [己二酸与1,4-丁二醇、2,2-二甲基-1,3-丙二醇和1,6-己二醇的聚合物](#) [己二酸与2,5-呋喃二酮、1,3-异苯并呋喃二酮、氧二\(丙醇\)和1,2-丙二醇的聚合物](#) [68925-98-4](#) [6851-51-0](#) [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?](#) [68609-93-8](#) [68974-77-6](#) [氯吡脞](#) [富马酸松香酯与乙二醇和季戊四醇的聚合物](#) [68959-32-0](#) [68550-83-4](#) [α-\(1-氧代萘基\)-ω-羟基-C12-15-烷基醚-聚\(氧-1,2-乙二基\)](#) [68922-05-4](#) [68928-76-7](#) [不饱和十八碳脂肪酸与二乙二醇的聚合物](#) [680216-05-1](#) [68480-25-1](#) [\(R\)-1-\(2-甲氧基苯基\)乙胺](#)

生成时间2021/4/11 22:33:13