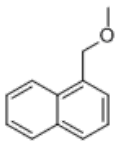




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[5903-23-1](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:5903-23-1 基本信息

中文名:	抑芽醚; 1-萘甲基甲醚
英文名:	Naphthalene, 1-(methoxymethyl)-
别名:	1-Methoxymethylnaphthalene; 1-Naphthylmethyl methyl ether; Bervitan K; a-Methylnaphthyl methyl ether
分子结构:	
分子式:	C ₁₂ H ₁₂ O
分子量:	172.2231
CAS登录号:	5903-23-1

物理化学性质

性质描述:	<p>抑芽醚(5903-23-1)剂型: 6%粉剂。</p> <p>理化性质: 无色无臭液体, 折光指数n_D^{20} 1.6037, 密度d_4^{20} 1.0830, 沸点106~107° C/400Pa, 1330/1333Pa。性质较稳定, 不易皂化。</p>
-------	--

CAS#5903-23-1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. 5903-23-1](#) 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

其他信息

产品应用:	<p>抑芽醚(5903-23-1)防治对象: 能抑制马铃薯在贮藏期发芽。</p>
生产方法及其他:	<p>抑芽醚(5903-23-1)制备方法: 以萘为原料, 通过 α-氯甲基萘制得。</p> <p>注意事项: 药品贮于干燥通风库房, 勿让儿童进入, 勿与食物、饲料共贮。使用时须戴面具和着工作服, 慎勿吸入药雾。无专用解毒药, 出现中毒可对症治疗。</p>

相关化学品信息

[59859-58-4](#) [三氟化硼丁醚络合物](#) [八氢-7,7,8,8-四甲基-2,3B-亚甲基-3BH-环丙并\[1,2\]环戊并\[1,3\]苯-4-甲醇乙酸酯](#) [叶酸](#) [去氧](#)

肾上腺素碱	59963-28-9	2-溴-4-氟苯甲醛	59794-34-2	59404-86-3	59898-63-4	5971-20-0	二油酸钡	59403-53-
		1	59604-96-5	59892-40-9	448			

生成时间2021/4/10 2:38:37