



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[79481-83-7](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)

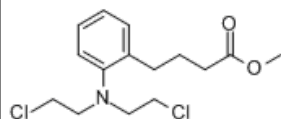
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:79481-83-7 基本信息

中文名: 4-[[双(β-氯乙基)氨基]苯基]丁酸甲酯
英文名: Methyl 4-((bis(-chloroethyl)amino)phenyl)butyrate

别名: Chlorambucilmethyl ester

分子结构:



分子式: C₁₅H₂₁Cl₂NO₂

分子量: 318.24

CAS登录号: 79481-83-7

CAS#79481-83-7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. 79481-83-7](http://www.ichemistry.cn) 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

其他信息

产品应用: 瘤可宁的中间体。

生产方法及其他: 用乙酰苯胺与琥珀酸酐在无水三氯化铝参与下缩合, 生成β-(对乙酰氨基苯甲酰基)丙酸, 然后与水合肼、氢氧化钾反应(水解并还原), 并以乙酸酸化得4-(对氨基苯基)丁酸, 将后者与甲醇在氯化氢作用下酯化, 然后中和, 再以环氧乙烷羟乙基化得4-[[双(β-羟乙基)氨基]苯基]丁酸甲酯, 进而以三氯氧磷氯化制得该品。

相关化学品信息

[791841-96-8](#) [797795-82-5](#) [799814-03-2](#) [79681-03-1](#) [乙酰基溴-1-13C](#) [794549-17-0](#) [792860-30-1](#) [79868-79-4](#)
[790667-66-2](#) [790271-33-9](#) [79559-10-7](#) [79146-88-6](#) [79669-87-7](#) [79953-10-9](#) [796076-42-1](#) 451

生成时间2021/3/18 5:44:39