



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[76862-30-1](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:76862-30-1 基本信息

英文名: APA

别名:

Pumilene, mixt. with 3,7-dihydro-1,3-dimethyl-1H-purine-2,6-dione compd. with 1,2-ethanediamine (1:1), 2-(diphenylmethoxy)-N,N-dimethylethanamine hydrochloride and 2-methoxy-N,2-dimethylbenzeneethanamine hydrochloride;
Pumilene, mixt. with 3,7-dihydro-1,3-dimethyl-1H-purine-2,6-dione compd. with 1,2-ethanediamine (1:1), 2-(diphenylmethoxy)-N,N-dimethylethanamine hydrochloride and 2-methoxy-N, alpha-dimethylbenzeneethanamine hydrochloride

CAS登录号: 76862-30-1

CAS#76862-30-1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. 76862-30-1](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

相关化学品信息

[76577-82-7](#) [760993-94-0](#) [76352-13-1](#) [766482-01-3](#) [7682-16-8](#) [丁炔二酸二甲酯](#) [76684-67-8](#) [76773-84-7](#) [76099-07-5](#) [762-18-5](#) [764-70-5](#) [1,1'-\(1,3-苯二甲酰\)双\(2-甲基-氮丙啶\)](#) [76264-05-6](#) [76527-41-8](#) [765269-95-2](#) [769907-13-3](#) [4-\(N-甲基-N-苄基\)氨基哌啶](#) [769073-61-2](#) [761379-71-9](#) [76639-93-5](#) [76025-08-6](#) [765237-25-0](#) [大戟因子](#)
[L1](#) [761338-91-4](#) [2-羟基-3-溴-5-三氟甲基吡啶](#) [76786-72-6](#) [76195-77-2](#) [76833-33-5](#) [4-氟苯乙炔](#) [76716-60-4](#)

生成时间2021/4/10 1:43:36