



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[13288-06-7](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

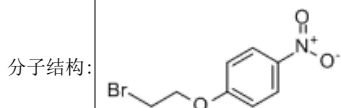
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:13288-06-7 基本信息

中文名: 1-(2-溴乙氧基)-4-硝基苯

英文名: 1-(2-Bromoethoxy)-4-nitrobenzene

别名:
Phenetole, b-bromo-p-nitro- (6CI, 7CI, 8CI);
1-(2-Bromoethoxy)-4-nitrobenzene;
2-(4-Nitrophenoxy)-1-bromoethane;
4-(2-Bromoethoxy)nitrobenzene;
NSC 37983;
p-(2-Bromoethoxy)nitrobenzene;
p-Nitrophenyl b-bromoethylether;
b-Bromo-4-nitrophenetole



分子式: C₈H₈BrNO₃

分子量: 246.06

CAS登录号: 13288-06-7

物理化学性质

熔点: 62-65°C

安全信息

安全说明:
S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。
S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。

危险品标: Xn: 有害物质

危险类别码:
R22: 吞咽有害。
R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#13288-06-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事13288-06-7及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

安耐吉化学 1-(2-溴乙氧基)-4-硝基苯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009

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. 13288-06-7 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

[13161-18-7](#) [130767-47-4](#) [1-正庚基-4-碘苯](#) [2-氨基-4,4'-二氯二苯醚-2'-磺酸钠](#) [133503-07-8](#) [三水合三氯化铍](#) [1-溴异喹啉-3-胺](#) [13579-46-9](#) [九氟-1-丁烷磺酸锂](#) [3,7-二甲基-2,6-辛二烯酸乙酯](#) [13264-13-6](#) [磷酸镁铵 \[13478-16-5\]](#) [13538-68-6](#) [四氯化钨](#) [13804-47-2](#) [4-二偶氮-N,N-二甲基氯化苯胺氯化锌盐](#) [BORONIC ACID, 1,2-PHENYLENEBIS-BORONIC ACID](#) [2-\(乙基己](#)

基)锂溶液 2-氨基-5-(4-溴苯基)-1,3,4-噻二唑 137442-19-4 134568-16-4 130065-93-9 131575-04-7 13870-24-
1 Imidazo[1,2-a]pyridin-6-ylmethanol 13741-18-9 N-(2,6-二氯-3-甲基苯基)-5,7-二氯-1,2,4-三唑并[1,5-a]吡啶-2-磺酰
胺 13482-64-9 130260-03-6 13125-56-9

生成时间2021/2/2 1:14:15