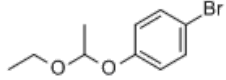




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[39255-20-4](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:39255-20-4 基本信息

中文名:	1-(4'-溴苯氧基)-1-乙氧基乙烷
英文名:	1-(4'-Bromophenoxy)-1-ethoxyethane
别名:	1-Bromo-4-(2-ethoxyethoxy)benzene
分子结构:	
分子式:	C <sub>10</sub> H <sub>13</sub> BrO <sub>2</sub>
分子量:	245.11
CAS登录号:	39255-20-4
EINECS登录号:	254-383-6

#### 物理化学性质

沸点:	130-132°C
折射率:	1.521-1.523

#### 安全信息

安全说明:	S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。
危险品标:	 Xi: 刺激性物质
危险类别码:	R36/37: 对眼睛和呼吸道有刺激作用。

CAS#39255-20-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

安耐吉化学 专业从事39255-20-4及其他化工产品的生产销售 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. 39255-20-4](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

[3920-99-8](#) [391594-52-8](#) [4-三氟甲基扁桃酸](#) [39604-29-0](#) [3989-47-7](#) [39860-97-4](#) [芳基-甲基苯磺酰胺与甲醛和1,3,5-三嗪-2,4,6-三胺的聚合物](#) [3964-81-6](#) [1,1,2,2-四氢全氟十四醇](#) [4-碘苯胺](#) [5-氯-2-\[2-\[\[5-氯-3-\(3-磺丙基\)-2\(3H\)-苯并恶唑亚基\]甲基\]-1-丁烯\]-3-\(3-磺丙基\)-苯并恶唑内翁盐三乙胺盐\(1](#) [3944-18-1](#) [39491-53-7](#) [3918-39-6](#) [2,6-二溴-3-氨基吡啶](#) [39497-42-2](#) [394223-65-5](#) [39850-65-2](#) [D-呋喃果糖基-D-吡喃葡萄糖酐聚氧乙烯醚](#) [4-氯甲基-2-甲基噻唑盐酸盐](#) [398452-96-5](#) [397-60-4](#) [5-苯基磺酰-4H-\[1,2,4\]三唑-3-胺](#) [3944-13-6](#) [39747-65-4](#) [3-环己基丙酰氯](#) [反-3,4,4-三甲基-2-戊烯](#) [3,5-二硝基-2-苦胺基吡啶](#) [397-58-0](#) [N-\(2-呋喃甲氧基\)邻苯二甲酰亚胺](#)

生成时间2021/2/4 8:22:33