



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[6770-38-3](http://6770-38-3), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://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)

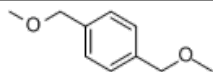
#### CAS Number:6770-38-3 基本信息

中文名: 对苯二甲基二甲醚

英文名: 1,4-Bis(methoxymethyl)benzene

别名: p-Xylene, a, a'-dimethoxy- (6CI, 7CI, 8CI);  
1,4-Bis(methoxymethyl)benzene;  
NSC 137830;  
PXDM;  
p-Xylylene glycol dimethylether;  
a, a'-Dimethoxy-1,4-xylene;  
a, a'-Dimethoxy-p-xylene

分子结构:



分子式: C<sub>10</sub>H<sub>14</sub>O<sub>2</sub>

分子量: 166.22

CAS登录号: 6770-38-3

EINECS登录号: 229-828-2

#### 物理化学性质

沸点: 235°C

密度: 1.013

性质描述: 沸点235°C/760mmHg, 密度1.013/16°C 闪点118°C, 蒸汽压力: 20mmHg (126°C) 蒸汽密度: 5.72

#### 安全信息

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

#### CAS#6770-38-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

百灵威科技有限公司 专业从事6770-38-3及其他化工产品的生产销售 400-666-7788  
上海迈瑞尔化学技术有限公司 对苯二甲基二甲醚专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
安耐吉化学 长期供应C10H14O2等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009  
衢州明锋化工有限公司 生产销售1,4-Bis(methoxymethyl)benzene等化工产品, 欢迎订购 0570-3062502 3062289  
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. 6770-38-3](http://CAS No. 6770-38-3) 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: 有机合成中间体, 也可作为塑料增塑剂。

#### 相关化学品信息

[67401-27-8](#) [676-70-0](#) [679406-03-2](#) [67675-54-1](#) [6761-87-1](#) [2-甲基-3-\(4-叔戊基苯基\)丙烯醛](#) [670241-72-2](#) [甲基二氯膦](#) [N-乙基-N,N-二甲基-3-\[\(1-氧代十八烷基\)氨基\]-1-丙铵乙基硫酸盐](#) [6755-56-2](#) [二十二烷基甲基二氯化硅烷](#) [2-\(2-乙氧基苯氧](#)

<a href="#">基)苯乙胺</a>	<a href="#">2-(亚辛基氨基)苯甲酸甲酯</a>	<a href="#">675602-78-5</a>	<a href="#">1-苯基-1-丙炔</a>	<a href="#">DL-乙硫氨酸</a>	<a href="#">6787-08-2</a>	<a href="#">67003-50-3</a>	<a href="#">676167-18-</a>	
<a href="#">3</a>	<a href="#">溶剂蓝6</a>	<a href="#">67594-77-8</a>	<a href="#">67458-52-0</a>	<a href="#">67030-51-7</a>	<a href="#">3,4,5-三氟吡啶</a>	<a href="#">2-氨基苯酚硫酸盐</a>	<a href="#">67526-26-5</a>	<a href="#">(R)-1,2-环氧癸</a>
			<a href="#">烷</a>	<a href="#">67595-97-5</a>	<a href="#">67801-29-0</a>	<a href="#">6740-20-1</a>		

生成时间2021/1/21 16:32:46