



本PDF文件由 [IChemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[37680-65-2](#), 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:37680-65-2 基本信息

英文名:	2, 2', 5-PCB
分子结构:	
分子式:	C <sub>12</sub> H <sub>7</sub> Cl <sub>3</sub>
分子量:	257.543
CAS登录号:	37680-65-2

#### 物理化学性质

沸点:	317.6° C
折射率:	1.603
闪点:	216.1° C
密度:	1.351

#### CAS#37680-65-2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37680-65-2及其他化工产品的生产销售 400-666-7788  
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 C<sub>12</sub>H<sub>7</sub>Cl<sub>3</sub>专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-61552785  
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 长期供应2,2',5-PCB等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-61552785  
 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. 37680-65-2](#) 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

[3-\(3-吡啶基\)丙酸](#) [2,2'-\[\(1-甲基亚乙基\)二\(4,1-亚苯基氧亚甲基\)\]二环氧乙烷与α-氢-ω-羟基聚\(氧-1,2-亚乙基\)的聚?](#) [3735-33-9](#)  
[37932-53-9](#) [硬脂酸-1,2-乙二醇酯](#) [1-\(甲磺酰基\)-1H-苯并三唑](#) [3780-92-5](#) [3-\(N-Boc-氨基\)-3-\(4-哌啶基\)丙酸](#) [3709-98-6](#)  
[370880-87-8](#) [37734-46-6](#) [37804-11-8](#) [二苯基-2-吡啶膦](#) [37086-84-3](#) [七氟丁酸](#) [37784-27-3](#) [375-26-8](#) [\(S\)-N-乙酰基-beta-萘基丙氨酸](#)  
[372941-46-3](#) [37050-03-6](#) [3758-59-6](#) [3743-07-5](#) [37072-50-7](#) [37096-18-7](#) [6-氨基己酸乙酯](#) [Boc-D-脯氨酸](#) [371933-31-2](#) [3705-86-0](#) [肌氨酸酶](#) [三甲基甲硅烷醇三硅甲烷氧基水杨酯](#)

生成时间2021/1/25 8:59:04