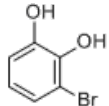





本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[14381-51-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:14381-51-2 基本信息

中文名:	3-溴邻苯二酚
英文名:	1,2-Benzenediol, 3-bromo-
别名:	Pyrocatechol, 3-bromo- (8CI); 1-Bromo-2,3-dihydroxybenzene; 3-Bromocatechol
分子结构:	
分子式:	C <sub>6</sub> H <sub>5</sub> BrO <sub>2</sub>
分子量:	189.007
CAS登录号:	14381-51-2

CAS#14381-51-2化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事14381-51-2及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

安耐吉化学 3-溴邻苯二酚专业生产商、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. 14381-51-2](#) 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

#### 其他信息

生产方法及其他:	<b>3-溴邻苯二酚(14381-51-2)的性状:</b> 本产品对水体是稍微有害的, 不要将未稀释或大量产品接触地下水, 水道或污水系统, 未经政府许可勿将材料排入周围环境。
	<b>计算化学数据:</b> 1、水参数计算参考值(XlogP): 3 2、氢键供体数量: 2 3、氢键受体数量: 2 4、可旋转化学键数量: 0 5、互变异构体数量: 10
	<b>储存条件:</b> 常压下稳定避免的物料: 氧化物。常温密闭避光, 通风干燥。

#### 相关化学品信息

[143-58-8](#) [1,3-二乙基苯](#) [1443-89-6](#) [142569-82-2](#) [142386-40-1](#) [1423-13-8](#) [14593-14-7](#) [144085-12-1](#) [14049-79-7](#) [142469-51-0](#) [3,3',4-三溴联苯醚](#) [4,4-二己氧基联苯](#) [146645-55-8](#) [14596-82-8](#) [1-溴-3-氯-2-氟苯](#) [144348-17-4](#) [\(6-氨基己基\)氨基甲酸](#) [149246-67-3](#) [148453-64-9](#) [141930-86-1](#) [140413-32-7](#) [14385-49-0](#) [14944-99-1](#) [144343-91-9](#) [143462-89-9](#) [142735-78-2](#) [14403-82-8](#) [142678-44-2](#) [cis-二硫氰酸基双\(N,N'-2,2'-联吡啶-4,4'-二甲酸\)钇](#) [14309-89-8](#)

生成时间2021/2/17 9:00:30