

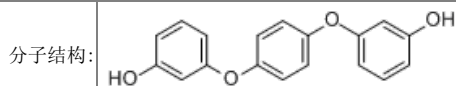


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[5085-95-0](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:5085-95-0 基本信息

中文名:	1,4-二(3-羟基苯氧基)苯
英文名:	1,4-BIS(3-HYDROXYPHENOXY)BENZENE
别名:	1,4-BIS(3-HYDROXYPHENOXY)BENZENE; HYDROQUINONE BIS(3-HYDROXYPHENYL) ETHER; 1,4-Bis(hydroxyphenoxy)benzene; Bishydroxyphenoxybenzene; 1,4-BIS(3-HYDROXYPHENOXY)BENZENE 96+%



分子式:	C ₁₈ H ₁₄ O ₄
分子量:	294.30136
CAS登录号:	5085-95-0

物理化学性质

熔点:	126 °C
-----	--------

CAS#5085-95-0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5085-95-0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 1,4-二(3-羟基苯氧基)苯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
 安耐吉化学 长期供应C18H14O4等化学试剂, 欢迎垂询报价 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. 5085-95-0](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

[1,8-萘二甲酸酐-4-磺酸钾](#) [502-53-4](#) [MOC-D-苯甘氨酸](#) [\(S\)-Fmoc-4-甲氧基-beta-苯丙氨酸](#) [4-氨基-6-氯-5-甲氧基嘧啶](#) [去甲二氢愈创木酸](#) [间二甲酚酞](#) [50705-56-1](#) [50454-43-8](#) [氯虫苯甲酰胺](#) [花生四烯酸](#) [50539-65-6](#) [50274-64-1](#) [508169-18-4](#) [2-\[\(3,5-二氟-4-羟基苯基\)氨基\]-7,8-二氢-5,7-二甲基-8-\(3-甲基丁基\)-6\(5H\)-蝶啶酮](#) 487

生成时间2021/4/11 18:14:05