



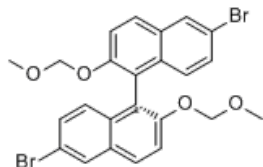
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[179866-74-1](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:179866-74-1 基本信息

中文名: (R)-(+)-6,6-Dibromo-2,2-bis(methoxymethoxy)-1,1-binaphthyl  
 英文名: 1,1'-Binaphthalene, 6,6'-dibromo-2,2'-bis(methoxymethoxy)-, (1R)-  
 别名: 1,1'-Binaphthalene, 6,6'-dibromo-2,2'-bis(methoxymethoxy)-, (R)-;  
 (R)-6,6'-Dibromo-2,2'-bis(methoxymethoxy)-1,1'-binaphthyl

分子结构:



分子式: C<sub>24</sub>H<sub>20</sub>Br<sub>2</sub>O<sub>4</sub>

分子量: 532.2212

CAS登录号: 179866-74-1

#### 安全信息

危险类别码: R41: 有严重损伤眼睛的危险。

CAS#179866-74-1化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事179866-74-1及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

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. 179866-74-1](#) 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

[17264-01-6](#) [175203-74-4](#) [178161-06-3](#) [1701-70-8](#) [17582-97-7](#) [Fmoc-L-beta-高缬氨酸](#) [175400-96-1](#) [179986-09-5](#)  
[175205-61-5](#) [2-羟基黄烷酮](#) [17048-30-5](#) [175136-86-4](#) [177477-80-4](#) [175135-88-3](#) [17371-99-2](#) [178495-84-6](#)  
[17783-50-5](#) [171258-71-2](#) [17460-13-8](#) [174953-96-9](#) [170082-80-1](#) [7-溴-1,2,3,4-四氢异喹啉](#) [17009-68-6](#) [17605-76-4](#)  
[17385-36-3](#) [17004-62-5](#) [17465-94-0](#) [烯丙基三乙基硅](#) [4,4'-\(1,3-丙二基\)双吡啶](#) [4-\(三甲基甲硅烷基\)苯基硼酸](#)

生成时间2021/3/19 6:03:32