



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击129536-41-0, 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)

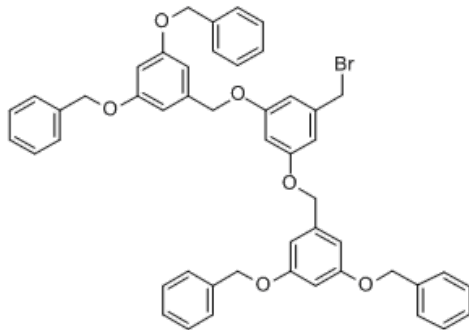
CAS Number:129536-41-0 基本信息

中文名: 3,5-双[3,5-双(苄氧基)苄氧基]苄溴

英文名: 3,5-BIS[3,5-BIS(BENZYLOXY)BENZYLOXY]BENZYL BROMIDE

别名: 3,5-BIS[3,5-BIS(BENZYLOXY)BENZYLOXY]BENZYL BROMIDE;
3,5-BIS(3,5-DIBENZYLOXYBENZYLOXY)BENZYL BROMIDE;
Bisbisbenzyloxybenzyloxybenzylbromide

分子结构:



分子式: C₄₉H₄₃BrO₆

分子量: 807.76612

CAS登录号: 129536-41-0

物理化学性质

熔点: 129 °C

CAS#129536-41-0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129536-41-0及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

安耐吉化学 3,5-双[3,5-双(苄氧基)苄氧基]苄溴专业生产商、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. 129536-41-0 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

[120128-14-5](#) [2,4-二硝基甲苯](#) [121119-48-0](#) [1278-83-7](#) [硫化镓](#) [120667-17-6](#) [120276-48-4](#) [硼酸锌水合物](#) [12129-28-1](#) [甲基乙烯基二氯硅烷](#) [122861-82-9](#) [125716-40-7](#) [123872-73-1](#) [环-\(-Gly-Arg-Gly-Asp-Ser-Pro-Ala\)](#) [牛磺酸-15N](#) 451

生成时间2021/3/29 16:16:20