



本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[149777-84-4](#), 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](#)

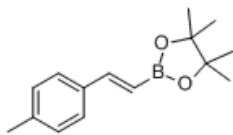
CAS Number:149777-84-4 基本信息

中文名: 4-甲基-β-苯乙烯基硼酸频哪醇酯;  
4-甲基-β-苯乙烯基硼酸频哪酯;  
4-甲基-β-苯乙烯基硼酸频哪醇酯;  
4-甲基-β-苯

英文名: 1,3,2-Dioxaborolane, 4,4,5,5-tetramethyl-2-[(1E)-2-(4-methylphenyl)ethenyl]-

别名: 1,3,2-Dioxaborolane, 4,4,5,5-tetramethyl-2-[2-(4-methylphenyl)ethenyl]-, (E)-

分子结构:



分子式: C<sub>15</sub>H<sub>21</sub>BO<sub>2</sub>

分子量: 244.13704

CAS登录号: 149777-84-4

安全信息

安全说明: S22: 不要吸入粉尘。  
S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。

CAS#149777-84-4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149777-84-4及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006  
上海迈瑞尔化学技术有限公司 4-甲基-β-苯乙烯基硼酸频哪醇酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
安耐吉化学 长期供应4-甲基-β-苯乙烯基硼酸频哪酯等化学试剂, 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. 149777-84-4](#) 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: 安全性:  
通常对水是稍微危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。避氧化物。保存方法: 密闭, 阴凉, 干燥处。

相关化学品信息

[147729-86-0](#) [14338-89-7](#) [14035-94-0](#) [14649-13-9](#) [142449-98-7](#) [143375-32-0](#) [149508-90-7](#) [14331-49-8](#) [4-氨基吡啉 N-氧化物](#) [14483-91-1](#) [14302-17-1](#) [14762-78-8](#) [14024-50-1](#) [146450-83-1](#) [149268-07-5](#) 448

生成时间2021/3/16 9:03:44