



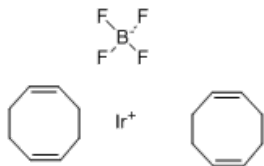
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[35138-23-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:35138-23-9 基本信息

英文名: Bis(1,5-cyclooctadiene)iridium(I) tetrafluoroborate

分子结构:



分子式: C₁₆H₂₄BF₄Ir

分子量: 495.38

CAS登录号: 35138-23-9

物理化学性质

闪点: >149 °C

CAS#35138-23-9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35138-23-9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 C16H24BF4Ir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Bis(1,5-cyclooctadiene)iridium(I) tetrafluoroborate等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009

百灵威科技有限公司 生产销售等化学产品, 欢迎订购 400-666-7788

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 是以35138-23-9为主的化工企业, 实力雄厚 021-61552785

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. 35138-23-9](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

[35046-95-8](#) [35975-86-1](#) [353487-39-5](#) [35298-13-6](#) [35179-58-9](#) [35696-78-7](#) [350818-70-1](#) [35607-36-4](#) [35764-15-9](#) [3590-52-1](#) [35046-71-0](#) [35048-56-7](#) [2-溴-4-氟三氟甲苯](#) [35441-52-2](#) [4-氟-3-甲苯基异氰酸酯](#) 443

生成时间2021/5/11 1:16:37