



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[35138-22-8](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:35138-22-8 基本信息

中文名:	二(1,5-环辛二烯)四氟硼酸铑(I)
英文名:	Bis(1,5-cyclooctadiene)rhodium(I) tetrafluoroborate
分子结构:	
分子式:	C ₁₆ H ₂₄ BF ₄ Rh
分子量:	406.07
CAS登录号:	35138-22-8

物理化学性质

熔点:	210°C
水溶性:	不溶

安全信息

安全说明:	S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S45: 出现意外或者感到不适, 立刻到医生那里寻求帮助(最好带去产品容器标签)。 S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。
危险品标:	 F: 易燃物质
危险类别码:	R11: 非常易燃。 R34: 会导致灼伤。
危险品运输编号:	UN2921

CAS#35138-22-8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35138-22-8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 二(1,5-环辛二烯)四氟硼酸铑(I)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C16H24BF4Rh等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009
 上海柏卡化学技术有限公司 生产销售Bis(1,5-cyclooctadiene)rhodium(I) tetrafluoroborate等化学产品, 欢迎订购 021-64780600
 百灵威科技有限公司 是以为主的化工企业, 实力雄厚 400-666-7788
 将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 本公司长期提供35138-22-8等化工产品 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. 35138-22-8](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

[3524-40-1](#) [352530-32-6](#) [35594-09-3](#) [35264-04-1](#) [352431-26-6](#) [351428-89-2](#) [异丙氯肼](#) [350818-66-5](#) [35357-56-3](#)
[Fmoc-L-亮氨酸](#) [三氟乙酰氟](#) [354-19-8](#) [二丁基氯化铝](#) [\(R\)-\(-\)-5,5',6,6',7,7',8,8'-八羟基-3,3'-二叔丁基-1,1'-联-2-萘醇二钾盐](#) [5-氯-2-硝基-4-三氟甲基苯胺](#) [358732-60-2](#) [359586-69-9](#) [35084-48-1](#) [四丁基三氟甲磺酸铵](#) [352530-36-0](#)
[35178-55-3](#) [3567-72-4](#) [350990-04-4](#) [3561-48-6](#) [1-特-丁基-4-碘苯](#) [350684-49-0](#) [2,5-二氧己二酸二乙酯](#) [N-巴豆酰甘氨酸](#) [N-苄基-L-丙氨酸](#) [3582-10-3](#)

生成时间2021/3/22 12:34:25