



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[14220-21-4](#), 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](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:14220-21-4 基本信息

中文名: 五羰基溴铼(I)
英文名: Rhenium, bromopentacarbonyl-, (OC-6-22)- (9CI)

别名:
Rhenium, bromopentacarbonyl- (7CI, 8CI);
Bromopentacarbonylrhenium;
Bromopentacarbonylrhenium(I);
Pentacarbonylbromorhenium;
Pentacarbonylrheniumbromide;
Pentacarbonylrhenium bromide (Re(CO)₅Br);
Rhenium pentacarbonylbromide;
Rhenium(I) pentacarbonyl bromide

分子结构:
 $^+O\equiv C-Br-Re-C\equiv O^+$
 $^+O\equiv C-O\equiv C-C\equiv O^+$

分子式: C₅BrO₅Re

分子量: 406.1615

CAS登录号: 14220-21-4

EINECS登录号: 238-084-8

物理化学性质


性质描述: 五羰基溴铼(I) (14220-21-4) 的性状:
该物质的熔点为90℃。

安全信息

安全说明: S36/37: 穿戴合适的防护服和手套。

危险类别码: R20/21/22: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有害。

CAS#14220-21-4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14220-21-4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 五羰基溴铼(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C₅BrO₅Re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. 14220-21-4](#) 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: 五羰基溴铼(I) (14220-21-4) 的危害性:
通常对水体是稍微有害的, 不要将未稀释或大量产品接触地下水, 水道或污水系统, 未经政府许可勿将材料排入周围环境。
储存条件:
常温常压下稳定避免的物料: 水分/潮湿, 氧化物, 卤素。常温密闭避光, 通风干燥。

相关化学品信息

149848-05-5	14257-63-7	14670-04-3	14689-84-0	149996-82-7	142418-27-7	14274-79-4	141269-24-1	146519-40-
6	141696-90-4	14799-84-9	142656-03-9	145826-21-7	142095-12-3	14695-67-1	453	

生成时间2021/10/29 13:10:29