



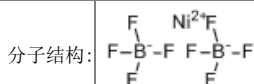
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[14708-14-6](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:14708-14-6 基本信息

中文名: 氟硼酸镍
英文名: Borate(1-), tetrafluoro-, nickel(2+) (2:1)

别名: Borate(1-), tetrafluoro-, nickel(2+) (8CI);
Nickel fluoborate (Ni(BF₄)₂) (6CI);
Nickeltetrafluoroborate (7CI);
Nickel bis(tetrafluoroborate);
Nickel borofluoride;
Nickel fluoborate;
Nickel tetrafluoroborate (Ni(BF₄)₂);
Nickel(2+) tetrafluoroborate;
Nickel(2+) tetrafluoroborate(1-);
Nickel(II) tetrafluoroborate;
Nickelous tetrafluoroborate



分子式: BF₄·1/2Ni

分子量: 232.303

CAS登录号: 14708-14-6

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:  T: 有毒物质

危险类别码: R34: 会导致灼伤。
R45: 可能致癌。

CAS#14708-14-6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14708-14-6及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

安耐吉化学 氟硼酸镍专业生产商、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. 14708-14-6](#) 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

产品应用: **氟硼酸镍(14708-14-6)的用途:**
用于制造有机合成催化剂、电镀镍、镍焊剂等。
详细信息参见

相关化学品信息

[149846-60-6](#) [14168-12-8](#) [4-氯苯甲脒盐酸盐](#) [14176-13-7](#) [14719-31-4](#) [对\(1-金刚烷\)甲苯](#) [144027-03-2](#) [145543-82-4](#)
[147959-18-0](#) [14826-50-7](#) [1423-20-7](#) [147396-45-0](#) [\(1R\)-cis-菊酰基胺盐酸盐](#) [143791-43-9](#) [Z-N,N-二甲基-9-十八烯胺](#) 456

生成时间2021/3/4 11:04:30