



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击12033-81-7, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

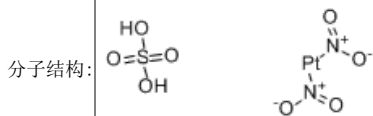
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:12033-81-7 基本信息

中文名: 二硝基硫酸二氢化铂(II)

英文名: Platinate(2-), bis(nitrito-kN) [sulfato(2-)-kO, kO']-, hydrogen (1:2), (SP-4-2)-

Hydrogendinitrosulfatoplatinate(II) (7CI);
Nitritosulfatoplatinic acid (H2Pt(NO2)2(SO4)) (6CI);
别名: Platinate(2-), bis(nitrito-N) [sulfato(2-)-O, O']-, dihydrogen, (SP-4-2)-;
Platinate(2-), bis(nitrito-kN) [sulfato(2-)-kO, kO']-, dihydrogen, (SP-4-2)-(9CI);
Sulfuric acid, platinum complex



分子式: H. 1/2N₂O₈PtS

CAS登录号: 12033-81-7

EINECS登录号: 234-794-7

物理化学性质

性质描述: 二硝基硫酸二氢化铂(II) (12033-81-7) 的性状:
其外观呈棕色液体状。
详情请看

CAS#12033-81-7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12033-81-7及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

安耐吉化学 二硝基硫酸二氢化铂(II)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. 12033-81-7 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: 二硝基硫酸二氢化铂(II) (12033-81-7) 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/湿、碱金属。常温密闭, 阴凉通风干燥处。
详情请看

相关化学品信息

[123332-33-2 性激素抑制剂iPD 1](#) [123318-81-0](#) [123931-31-7](#) [125414-91-7](#) [127718-45-0](#) [2,6-二\[\(4R\)-4-苯基-2-恶唑啉基\]吡啶](#) [121771-79-7](#) [7-\(4-溴丁氧基\)-3,4-二氢-2\(1H\)-喹啉酮](#) [127914-09-4](#) [12236-22-5](#) [126247-74-3](#) [129026-48-8](#) [126352-69-0](#) [125736-23-4](#) [128218-53-1](#) [巯基胆固醇](#) [1256584-73-2](#) [128701-01-9](#) [12002-51-6](#) [1216616-31-](#)

7 [二甲基硅烷基笼形聚倍半硅氧烷](#) [12607-93-1](#) [1241-03-8](#) [123743-84-0](#) [阳离子蓝 NBLH](#) [126002-31-1](#) [甲基苯双环己基](#)
[酮](#) [12506-76-2](#) [120623-13-4](#)

生成时间2021/1/13 20:56:03