



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[36478-76-9](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:36478-76-9 基本信息

中文名:	硝酸铀酰; 硝酸双氧铀; 硝酸铀
英文名:	Uranium, bis(nitrato-k0, k0') dioxo-, (OC-6-11)-
别名:	Uranium, bis(nitrato-0, 0') dioxo-, (OC-6-11)-; Uranyl nitrate
分子结构:	
分子式:	N ₂ O ₈ U
分子量:	394.03751
CAS登录号:	36478-76-9

CAS#36478-76-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 36478-76-9](http://www.ichemistry.cn) 查看
若您是此化学品供应商, 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:	硝酸铀酰(36478-76-9)的用途: 本品用作分析试剂、氧化剂及影片着色剂。 详情请看
生产方法及其他:	硝酸铀酰(36478-76-9)的急性毒性: 静注- 小鼠 LD ₅₀ : 0.2 毫克/ 公斤。 可燃性危险特性: 遇有机物、易燃物可燃; 高温分解。 储运特性: 库房通风低温干燥; 与易燃物、可燃物、危险品分开存放。 灭火剂: 砂土、 二氧化碳 、泡沫。 职业标准: TWA 0.2 毫克 (铀)/ 立方米; STEL 0.5 毫克 (铀)/ 立方米。 详情请看

相关化学品信息

[365-22-0](#) [2-硝基苯-beta-D-半乳糖苷](#) [3695-80-5](#) [3622-39-7](#) [36990-83-7](#) [36291-48-2](#) [36461-33-3](#) [3-氮丙基甲基二甲氧基硅烷](#) [361441-95-4](#) [36443-15-9](#) [362703-45-5](#) [3600-61-1](#) [36255-70-6](#) [365413-31-6](#) [367906-53-4](#) 440

生成时间2021/1/19 0:37:05