

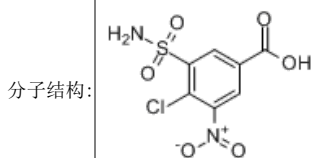


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[22892-96-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:22892-96-2 基本信息

中文名:	4-氯-3-硝基-5-磺酰胺基苯甲酸
英文名:	4-Chloro-3-nitro-5-sulphamoylbenzoic acid
别名:	Benzoic acid, 4-chloro-3-nitro-5-sulfamoyl- (8CI); 4-Chloro-3-nitro-5-sulfamoylbenzoate acid; 4-Chloro-3-nitro-5-sulfamoylbenzoic acid; 4-Chloro-3-nitro-5-sulfamylbenzoic acid; 5-Aminosulfonyl-4-chloro-3-nitrobenzoic acid



分子式: C₇H₅ClN₂O₆S

分子量: 280.64

CAS登录号: 22892-96-2

EINECS登录号: 245-310-9

物理化学性质

熔点:	227-231°C
性质描述:	结晶。熔点227-231°C

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。
S36: 穿戴合适的防护服装。

危险品标:  Xi: 刺激性物质

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#22892-96-2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. 22892-96-2 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: 布美他尼, [吡咯](#)他尼的中间体。

相关化学品信息

[22052-04-6](#) [22963-98-0](#) [1-\(2-硝基苯基\)吡咯-2-甲醛](#) [221548-36-3](#) [4-三苯代甲基苯胺](#) [22401-72-5](#) [22181-94-8](#) [22356-04-3](#) [22233-80-3](#) [223786-04-7](#) [2289-83-0](#) [224189-17-7](#) [22775-65-1](#) [22566-82-1](#) [2-乙基己酸锆\(IV\)](#) 445

生成时间2021/5/22 14:21:25