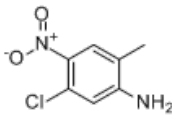




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[13852-51-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:13852-51-2 基本信息

中文名:	2-甲基-4-硝基-5-氯苯胺
英文名:	5-Chloro-2-methyl-4-nitroaniline
别名:	3-Chloro-6-methyl-4-nitroaniline; 5-Chloro-4-nitro-o-toluidine; 2-Methyl-4-nitro-5-chloroaniline; 2-Amino-4-chloro-5-nitrotoluene
分子结构:	
分子式:	C ₇ H ₇ ClN ₂ O ₂
分子量:	186.60
CAS登录号:	13852-51-2
EINECS登录号:	237-589-0

物理化学性质

熔点:	164-167°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。 S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。
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#13852-51-2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. 13852-51-2](#) 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

相关化学品信息

[氧化锡 \(CI 77861\)](#) [\(R\)-2-\(苄甲氧羰基氨基\)-4-苯基丁酸](#) [13151-82-1](#) [133337-28-7](#) [135197-63-6](#) [13701-66-1](#) [13497-96-6](#) [MN-24, NNEI](#) [130689-01-9](#) [139035-71-5](#) [他克莫司内酯异构体](#) [132475-60-6](#) [138335-74-7](#) [131556-11-1](#) [13311-45-0](#) [Kuanoniamine C](#) [3,3,3-三氟丙酮酸乙酯](#) [成核透明剂TH-3988](#) [130566-12-0](#) [13349-21-8](#) [五氧化二钒](#) [BD 1047二氢溴酸](#) [氧化铜](#) [132201-87-7](#) [13942-77-3](#) [13988-69-7](#) [环氧丙烯醛缩乙二醇](#) [130187-56-3](#) [\(S\)-\(+\)-α-甲基-4-硝基苯胺盐酸盐](#) [137705-53-4](#)

生成时间2021/5/29 18:38:03