



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供，全部信息请点击7286-69-3，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

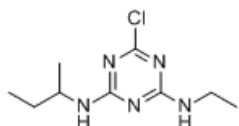
CAS Number:7286-69-3 基本信息

中文名: 另丁津

英文名: 1,3,5-Triazine-2,4-diamine,6-chloro-N2-ethyl-N4-(1-methylpropyl)-

别名: 1,3,5-Triazine-2,4-diamine,6-chloro-N-ethyl-N'-(1-methylpropyl)-(9CI);
s-Triazine, 2-(sec-butylamino)-4-chloro-6-(ethylamino)-(7CI,8CI);
2-Chloro-4-ethylamino-6-sec-butylamino-1,3,5-triazine;
2-Chloro-4-ethylamino-6-sec-butylamino-s-triazine;
6-(sec-Butylamino)-2-chloro-4-(ethylamino)-s-triazine;
6-Chloro-N2-ethyl-N4-(1-methylpropyl)-1,3,5-triazine-2,4-diamine;
Ethylamino-sec-butylaminochloro-s-triazine;
GS 13528;
Sebuthylazine;
sec-Butylazine

分子结构:



分子式: C₉H₁₆ClN₅

分子量: 229.71

CAS登录号: 7286-69-3

EINECS登录号: 230-710-8

物理化学性质

性质描述: 另丁津(7286-69-3)的性质:
毒性: 大鼠急性口服LD₅₀为2900mg/kg。

CAS#7286-69-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

百灵威科技有限公司 专业从事7286-69-3及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
将来试剂一打造最具性价比试剂品牌 另丁津专业生产商、供应商，技术力量雄厚 021-61552785
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. 7286-69-3 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: 另丁津(7286-69-3)的防治对象:
在玉米、棉花、大豆中使用的芽前和芽后除草剂，防除一年生阔叶和禾本科杂草。

生产方法及其他: 另丁津(7286-69-3)的使用方法:
每公顷用1~2kg有效成分于作物播后苗前作土壤处理。

相关化学品信息

[4-甲基烟酰胺](#) [72002-23-4](#) [大豆脂肪酸甲酯、四亚乙基戊胺、植物油脂肪酸生成酰胺](#) [72393-09-0](#) [72570-70-8](#) [723286-67-](#)

7	72918-26-4	2-乙茛-10-十一醛	7247-57-6	C. I. 酸性黄110	72145-00-7	721-28-8	7235-21-4	72238-09-
			6	727736-67-6	443			

生成时间2021/6/13 21:08:41