



本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[25171-63-5](#), 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:25171-63-5 基本信息

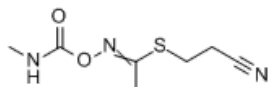
中文名: 抗虫威

英文名: Ethanimidothioic acid, N-[[[(methylamino)carbonyl]oxy]-, 2-cyanoethyl ester

别名: Acetimidic acid, N-[(methylcarbamoyl)oxy]thio-, ester with 3-mercaptopropionitrile (8CI);
Propionitrile, 3-mercapto-, N-[(methylcarbamoyl)oxy]acetimidate (ester) (8CI);
1-[(2-Cyanoethyl)thio]acetaldoxime methylcarbamate;
S-2-CyanoethylN-[(methylcarbamoyl)oxy]thioacetimidate;
S-CyanoethylO-(N-methylcarbamoyl)acetothiohydroximate;

SD 17250W;
Shell 17250;
Shell SD17250;
Talcord;
Thiocarboxime;
WL 21959

分子结构:

分子式: C₇H₁₁N₃O₂S

分子量: 201.25

CAS登录号: 25171-63-5

物理化学性质

性质描述:

抗虫威(25171-63-5)的性状:
剧毒, 急性毒性: 口服-小鼠 LD₅₀12.6 毫克/公斤。

CAS#25171-63-5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. 25171-63-5 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

生产方法及其他:

抗虫威(25171-63-5)的可燃性危险特性:
受热分解有毒氧化氮、氧化硫气体。

储运特性:
要与食品原料分开储运, 库房通风低温干燥。

灭火剂:
干粉、砂土、泡沫。

相关化学品信息

[25021-15-2](#) [依折麦布杂质 45](#) [2532-92-5](#) [2567-61-5](#) [25532-78-9](#) [25025-07-4](#) [25431-80-5](#) [25035-03-4](#) [2577-35-](#)

[7](#) [2567-53-5](#) [25678-11-9](#) [25713-89-7](#) [250601-04-8](#) [252308-56-8](#) [25220-17-1](#) [25152-49-2](#) [25205-49-6](#) [25211-86-3](#) [252930-61-3](#) [253686-05-4](#) [25142-45-4](#) [25682-48-8](#) [25512-39-4](#) [三\(三苯基膦\)羰基二氢钨\(II\)](#) [252988-80-0](#) [2530-97-4](#) [一缩二丙二醇](#) [己二酸与2,2-二甲基-1,3-丙二醇、1,2-乙二醇和1,6-己二醇的聚合物](#) [252049-13-1](#) [25278-01-](#)

[7](#)

生成时间2021/4/23 23:37:06