



本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[2669-32-1](#), 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:2669-32-1 基本信息

中文名:	除害磷
英文名:	Phosphorodithioic acid, S-[(5-ethoxy-2-oxo-1,3,4-thiadiazol-3(2H)-yl)methyl] 0,0-dimethyl ester
别名:	Phosphorodithioic acid, 0,0-dimethyl ester, S-ester with 2-ethoxy-4-(mercaptomethyl)-D2-1,3,4-thiadiazolin-5-one (7CI, 8CI); GS 12968; Geigy 12968; Geigy GS 12968; Lythidathion; 0,0-Dimethyl S-(5-ethoxy-1,3,4-thiadiazol-2(3H)-onyl)-(3)-methyl dithiophosphate; OMS 958
分子结构:	
分子式:	$C_7H_{13}N_2O_4PS_3$
分子量:	321.4
CAS登录号:	2669-32-1

物理化学性质

性质描述:	除害磷(2669-32-1)的理化性质: 其在水中的溶解度低于1%, 极易溶于 甲醇 、 丙酮 、 苯 和其他有机溶剂。熔点49~50℃; 蒸气压极小。 毒性: 对大鼠的急性口服LD ₅₀ 值为268~443mg/kg。非内吸性, 无药害。
-------	--

CAS#2669-32-1 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. 2669-32-1 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

其他信息

产品应用:	除害磷(2669-32-1)可用于杀虫谱广, 特别对鳞翅目、双翅目和直翅目害虫有效。
生产方法及其他:	除害磷(2669-32-1)的剂型: 40%可湿性粉剂; 40%乳剂; 5%颗粒剂。

相关化学品信息

[26013-80-9 N-\(2,5-二氯苯基乙酰胺\)](#) [2-氯-N,N-二甲基乙酰胺](#) [己二酸与1,2-乙二醇和1,3-异苯并咪喃二酮的聚合物](#) [乙酸-L-孟酯](#) [苄氧基胺盐酸盐](#) [N-乙基-2-吡咯烷酮](#) [己二酸与1,2-乙二醇、1,1'-亚甲基双\(4-异氰酸根合苯\)和1,2-丙二醇的聚合物](#) [4-吡唑硼酸频哪醇酯](#) [\[N,N,N,N',N',N',N',N',N'-九甲基-29H-31H-酞菁三甲基铵合N29,N30,N31,N32\]三氯化铜](#) [己二酸二异十三烷基酯](#) [直接湖蓝6B](#) [2698-40-0 2-丙烯酸-2-甲基丙酯均聚物](#) [马来酸桂哌齐特](#) [三氯化铈](#) [硝酸钾价格](#) [对氟氯苄](#)