



本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[8007-40-7](#), 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](#)

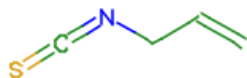
CAS Number:8007-40-7 基本信息

中文名: 天然芥菜籽油;
芥末油

英文名: Mustardseed Oil

别名: Mustard Seed Oil;
Mustard Oil

分子结构:

[点击放大](#)分子式: C₄H₅NS

分子量: 99.1552

CAS登录号: 8007-40-7

EINECS登录号: 232-358-0

CAS#8007-40-7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. 8007-40-7 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:

用途:

本品为调味料; 香料。供罐头、沙司、泡菜、调味料等用。美国年耗用量约8500kg。

生产方法及其他:

芥籽油(8007-40-7)的制法及来源:

由十字花科一年生草本芥菜(黑芥*Brassica nigra*或芥菜*B. Juncea*)的种子经粉碎后加入温水, 搅拌, 放置一昼夜后, 经水蒸馏而得。得率约0.9%。如用冷榨法压榨种子, 所得的饼用水和蒸汽蒸馏的制成品质量较好。

安全性:

1. GRAS(FDA, § 182.20, 2006; FDA: GRN No 133, 2003)。
2. ADI 0~0.12(FAO/WHO, 1991)。

相关化学品信息

[矿物油 8005-48-9](#) [1,3-双\(1-甲基-2-吡咯烷基\)异丙醇 4-\[\(5-氯-4-甲基-2-磺苯基\)偶氮\]-1-羟基-2-萘羧酸的二价锰盐 807628-04-](#)
[2 802858-09-9](#) [二苯二氯硅烷](#) [迷迭香油](#) [核桃油](#) [\[反,反\]-4-\(4-戊基环己基\)-4'-\(4-丙基环己基\)-1,1'-联苯 807631-53-4](#) [80432-09-](#)
[3 天然芥菜籽油 8013-51-2](#) [\(Z\)-2-\(2-氨基噻唑-4-基\)-2-甲氧羰基甲氧亚氨基乙酸](#) [甲苯 cas](#) [磷酸氢钙](#) [氧化锆](#) 558