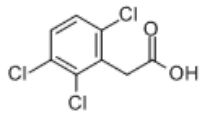




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击85-34-7, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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](http://www.ichemistry.cn)


CAS Number:85-34-7 基本信息

中文名:	伐草克
英文名:	Benzeneacetic acid, 2, 3, 6-trichloro-
别名:	Aceticacid, (2, 3, 6-trichlorophenyl)- (6CI, 8CI); 2, 3, 6-Trichlorophenylacetic acid; Chlorfenac; Fenac; Fenatrol; NSC 41931; TCPA
分子结构:	
分子式:	C ₈ H ₅ Cl ₃ O ₂
分子量:	239.48
CAS登录号:	85-34-7
EINECS登录号:	201-599-3

安全信息

安全说明:	S36: 穿戴合适的防护服装。 S61: 避免排放到环境中。参考专门的说明 / 安全数据表。
危险类别码:	R22: 吞咽有害。 R51/53: 对水生生物有毒, 可能导致对水生环境的长期不良影响。

CAS#85-34-7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85-34-7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 伐草克专业生产商、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. 85-34-7 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

[857204-86-5](#) [850363-63-2](#) [85292-45-1](#) [85032-56-0](#) [MEGA-9 200 mM solution](#) [85391-64-6](#) [二\[3-\[\(4,5-二氯-3-甲基-5-氧代-1-苯基-1H-吡唑-4-基\)偶氮\]-2-羟基-5-硝基苯磺酸根合\(3-\)\]铬酸\(3-\)乙醇胺钾](#) [85085-61-6](#) [857209-32-6](#) [853784-21-1](#) [850429-61-7](#) [H-PRO-ASP-OH](#) [4-C10-14烷基苯磺酸衍生物与乙醇胺的化合物](#) [C.I. 活性红180](#) [直接黑HEF](#) 530

生成时间2021/3/3 15:54:38