



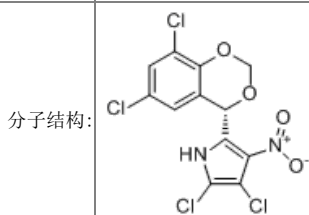
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[105888-54-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:105888-54-8 基本信息

英文名: 1H-Pyrrole, 2, 3-dichloro-5-[(4S)-6, 8-dichloro-4H-1, 3-benzodioxin-4-yl]-4-nitro-

别名: 1H-Pyrrole, 2, 3-dichloro-5-(6, 8-dichloro-4H-1, 3-benzodioxin-4-yl)-4-nitro-, (S)-;
4H-1, 3-Benzodioxin, 1H-pyrrole deriv. ;
Antibiotic Al-R 2081;
Antibiotic SS46506A;
Dioxapyrrolomycin;
LL-F 42248a;
Pyrroxamycin;
SS 46506A



分子式: C₁₂H₆Cl₄N₂O₄

分子量: 383.999

CAS登录号: 105888-54-8

CAS#105888-54-8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. 105888-54-8](http://www.ichemistry.cn) 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

[102233-28-3](#) [101390-16-3](#) [109225-38-9](#) [101472-20-2](#) [三氯氧磷](#) [1042-59-7](#) [10031-39-7](#) [105734-55-2](#) [1076-77-](#)
[3](#) [3,3'-\[碳酰双\[亚胺基\(3-甲氧基-4,1-亚苯基\)偶氮基\]\]二苯磺酰钠](#) [108695-16-5](#) [102613-18-3](#) [10603-11-9](#) [1026-10-4](#) [3-](#)
[巯基丙酸环己酯](#) [106972-93-4](#) [分散兰301](#) [3-溴二苯甲酮](#) [102259-59-6](#) [10144-66-8](#) [103999-57-1](#) [107811-44-](#)
[9](#) [103369-17-1](#) [103889-86-7](#) [102207-28-3](#) [102037-93-4](#) [10506-95-3](#) [10310-50-6](#) [1078-50-8](#) [2-\(4-三氟甲硫基苯氧](#)
[基\)-5-硝基甲苯](#)

生成时间2021/3/21 12:00:18