



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[149377-31-1](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:149377-31-1 基本信息

英文名:	2,5-Piperazinedione, 1,4-dimethyl-3,6-bis[(2S)-3,3,3-trichloro-2-methylpropyl]-, (3S,6S)-
别名:	2,5-Piperazinedione, 1,4-dimethyl-3,6-bis(3,3,3-trichloro-2-methylpropyl)-, [3S-[3a(R*),6a(R*)]]-; (-)-Dysamide A; Dysamide A
分子结构:	
分子式:	C ₁₄ H ₂₀ Cl ₆ N ₂ O ₂
分子量:	461.0388
CAS登录号:	149377-31-1

CAS#149377-31-1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. 149377-31-1](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

[146511-05-9](#) [141196-07-8](#) [乙酰乙酸乙基铝二异丙酯](#) [14133-72-3](#) [14116-68-8](#) [143306-64-3](#) [145131-37-9](#) [1465-76-5](#) [14840-02-9](#) [141975-30-6](#) [149963-21-3](#) [14008-48-1](#) [144969-18-6](#) [14683-10-4](#) [1477-63-0](#) [N,N'-二苄基乙二胺](#) [147821-01-0](#) [147465-96-1](#) [144510-04-3](#) [145818-23-1](#) [141985-50-4](#) [144173-16-0](#) [氨基地平杂质E](#) [三\(2,2,6,6-四甲基-3,5-庚二酮\)铬\(III\)](#) [甲基胍酸钠](#) [1,4-双\[\(缩水甘油氧\)甲基\]环己烷](#) [144319-98-2](#) [1444-64-0](#) [1,1,5-三乙酰氧基-2,2-二氯戊烷](#) [14753-82-3](#)

生成时间2021/3/3 22:25:02