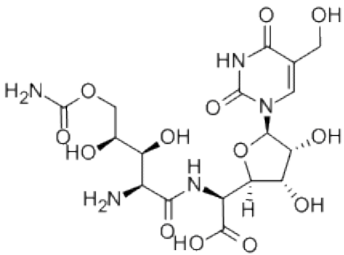




本PDF文件由 免费提供, 全部信息请点击[19396-06-6](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:19396-06-6 基本信息

中文名:	多抗霉素 B(低纯度不足30%); 5-[[2-氨基-5-0-(氨基羰基)-2-脱氧-L-木糖基]氨基]-1,5-二脱氧-1-[3,4-二氢-5-
英文名:	POLYOXIN B
别名:	POLYOXIN B; 5-(2-amino-5-o-carbamoyl-2-deoxy-1-xylonamido-1,5-dideoxy-1-(3,4-dihydro-5-hydroxymethyl-2,4-dioxo-1-(2h)-pyrimidinyl)-beta-d-allofuranuronicacid; 5-[[2-amino-5-o-(aminocarbonyl)-2-deoxy-1-xylonoyl]amino]-1,5-dideoxy-1-[3,4-dihydro-5-(hydroxymeth. beta. -d-Allofuranuronicacid; allofuranuronicacid, 5-(2-amino-2-deoxy-1-xylonamido)-1,5-dideoxy-1-(3,4-dihyd; polyoxinal; ro-5-(hydroxymethyl)-2,4-dioxo-1(2h)-pyrimidinyl)-, monocarbamate (ester), bet; piomycin; polyoxin AL (JMAF)
分子结构:	
分子式:	C ₁₇ H ₂₅ N ₅ O ₁₃
分子量:	507.4061
CAS登录号:	19396-06-6
EINECS登录号:	243-024-9

CAS#19396-06-6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. 19396-06-6 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

相关化学品信息

[19885-22-4](#) [192948-02-0](#) [194469-38-0](#) [2,4-滴辛酯](#) [19990-28-4](#) [L-4-氟苯甘氨酸](#) [191346-50-6](#) [191673-56-0](#) [5,9-二甲基-8-癸烯-3-醇](#) [19958-02-2](#) [1940-43-8](#) [2-环戊基-2-羟基苯乙酸甲酯](#) [Z-D-TYT\(TBU\)-OHDCHA](#) [19321-38-1](#) [19123-21-8](#) [192003-29-5](#) [\(±\)-2-羟基十三\(烷\)酸](#) [198227-38-2](#) [190-38-5](#) [1907-69-3](#) [19407-43-3](#) [3,4,5,6-四氯苯-1,2-二甲腈](#) [双\(辛基环戊二烯\)二氯化铝](#) [191092-95-2](#) [Fmoc-L-3-吡啶羧酸](#) [5-\[3,4-\(二甲氧基\)苯基\]-1,3-环己二酮](#) [19836-22-7](#) [1980-04-7](#) [191666-22-5](#) [195812-66-9](#)

生成时间2016-3-17 10:08:18