



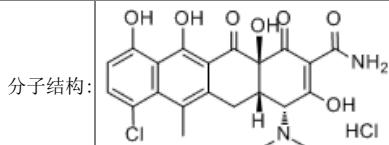
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[158018-53-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:158018-53-2 基本信息

中文名: 4-差向四环素盐酸盐

英文名: 4-EPIANHYDROCHLORTETRACYCLINE HYDROCHLORIDE, CAN BE USED AS SECONDARY STANDARD



分子式:  $C_{22}H_{21}ClN_2O_7 \cdot ClH$

CAS登录号: 158018-53-2

#### 物理化学性质

熔点: 222° C

#### CAS#158018-53-2化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

安耐吉化学 专业从事158018-53-2及其他化工产品的生产销售 021-58432009

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. 158018-53-2](#) 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

[150036-88-7](#) [15036-31-4](#) [155935-61-8](#) [154887-99-7](#) [1590-50-7](#) [15306-30-6](#) [15159-48-5](#) [158945-90-5](#) [152135-08-5](#)  
[153250-52-3](#) [15236-34-7](#) [15384-91-5](#) [15357-92-3](#) [150282-59-0](#) [1503-54-4](#) [151221-93-1](#) [159624-94-9](#)  
[157596-34-4](#) [2-正丙基-4-甲基-6-\(1'-甲基苯并咪唑-2-基\)苯并咪唑](#) [159996-13-1](#) [157763-36-5](#) [153605-84-6](#) [155167-42-3](#)  
[15563-46-9](#) [151897-69-7](#) [151093-36-6](#) [clasto-Lactacystin  \$\beta\$ -lactone](#) [150035-77-1](#) [151058-38-7](#) [1,3,5-三\(4-羟基苯基\)苯](#)

生成时间2021/4/8 11:10:46