



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[1189863-86-2](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:1189863-86-2 基本信息

英文名: Sulfapyridine-d4^δ

分子式: C₁₁H₇D₄N₃O₂S

CAS登录号: 1189863-86-2

物理化学性质

熔点: 1678-174° C

CAS#1189863-86-2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. 1189863-86-2](http://www.ichemistry.cn) 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

[112710-42-6](#) [1131604-85-7](#) [115996-72-0](#) [113892-17-4](#) [110004-96-1](#) [111787-83-8](#) [115188-22-2](#) [111128-27-9](#)
[114506-95-5](#) [112339-23-8](#) [119397-06-7](#) [115160-07-1](#) 1-辛烯 [112766-33-3](#) [114085-25-5](#) 2-硝基-4-甲苯
 酚 [1182284-50-9](#) [1154-45-6](#) [112918-82-8](#) [1104637-36-6](#) [116759-25-2](#) 新霉素标液 [118994-86-8](#) [115242-44-9](#)
[1187431-43-1](#) 5-甲氧基-2-(4-甲氧基-3,5-二甲基吡啶-2-基)甲硫基)-3H-咪唑并[4,5-b]吡啶 [115243-15-7](#) 5-溴-3,4-二氢异喹
 啉-1(2H)-酮 [119596-69-9](#) [113826-87-2](#)

生成时间2021/4/13 23:26:30