



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[868944-73-4](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)

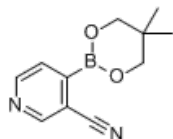
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:868944-73-4 基本信息

英文名: 3-Pyridinecarbonitrile, 4-(5,5-dimethyl-1,3,2-dioxaborinan-2-yl)-

别名: 3-Cyano-4-(5,5-Dimethyl-[1,3,2]Dioxaborinan-2-Yl)-Pyridine

分子结构:



分子式:  $C_{11}H_{13}BN_2O_2$

分子量: 216.04412

CAS登录号: 868944-73-4

CAS#868944-73-4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. 868944-73-4](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

[86560-94-3](#)   [86358-30-7](#)   [863679-83-8](#)   [861611-40-7](#)   [86911-10-6](#)   [868755-52-6](#)   [三\(三苯基膦\)羰基氢-\[6\]-2-\(N-2-二乙](#)  
[胺基甲基咪唑\)-1,6-二氢\]盐\(II\)](#)   [86047-53-2](#)   [3-氯噻吩-2-甲酰氯](#)   [869305-94-2](#)   [865348-82-9](#)   [86198-35-8](#)   [864814-88-](#)  
[0](#)   [1,5-二\(4-甲基苯甲酰\)氧基-2,3-O-异亚丙基-beta-D-呋喃核糖](#)   [861543-32-0](#)   [869548-35-6](#)   [86398-98-3](#)   [86423-92-](#)  
[9](#)   [861346-39-6](#)   [86360-68-1](#)   [864369-94-8](#)   [D3-4-\(甲基亚硝胺基\)-1-\(3-吡啶基\)-1-丁酮\(D3-NNK\)](#)   [866755-17-1](#)   [86476-04-](#)  
[2](#)   [86336-36-9](#)   [864376-54-5](#)   [866823-73-6](#)   [861012-21-7](#)   [86435-57-6](#)   [864815-35-0](#)

生成时间2021/4/28 5:51:01