



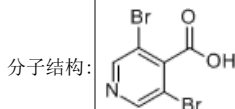
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[13958-91-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:13958-91-3 基本信息

英文名: 4-Pyridinecarboxylicacid, 3,5-dibromo-

别名: Isonicotinicacid, 3,5-dibromo- (6CI,8CI);  
3,5-Dibromoisonicotinic acid



分子式: C<sub>6</sub>H<sub>3</sub>Br<sub>2</sub>NO<sub>2</sub>

分子量: 280.90152

CAS登录号: 13958-91-3

CAS#13958-91-3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. 13958-91-3](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

[138660-09-0](#) [13561-75-6](#) [134987-47-6](#) [135721-56-1](#) [130365-63-8](#) [138786-86-4](#) [哌罗卡因](#) [乙基氯苯胺](#) [FMOC-11-氨基-3,6,9-三氧杂十一酸](#) [130092-56-7](#) [130432-17-6](#) [4-氨基-2,2-二甲基丁酸](#) [13345-21-6](#) [131328-27-3](#) [131967-20-9](#) [4-\(2-吗啉-4-基-乙氧基\)苯甲酸](#) [133628-73-6](#) [4,4'-双\[2-\(邻氟苯基\)乙烯基\]苯](#) [132971-59-6](#) [克菌丹](#) [脱水穿心莲内酯](#) [4'-\[\(2-丁基-4-氧-1,3-二氮杂螺环\[4.4\]壬-1-烯-3-基\)甲基\]联苯-2-甲腈](#) [133267-27-3](#) [13153-63-4](#) [13354-16-0](#) [13043-10-2](#) [137007-13-7](#) [130603-12-2](#) [13102-25-5](#) [4-氨基-4'-氯联苯](#)

生成时间2021/6/13 8:59:07