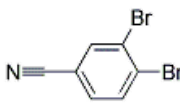




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[188984-35-2](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:188984-35-2 基本信息

英文名:	3,4-Dibromobenzonitrile
分子结构:	
分子式:	C ₇ H ₃ Br ₂ N
分子量:	260.91342
CAS登录号:	188984-35-2

CAS#188984-35-2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. 188984-35-2](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

[189064-48-0](#) [18683-95-9](#) [1892-21-3](#) [18692-77-8](#) [185040-30-6](#) [3,3,4,4-四氟吡咯烷盐酸盐](#) [184698-57-5](#) [18718-11-](#)
[18733-15-8](#) [188106-83-4](#) [189018-32-4](#) [181956-25-2](#) [1-甲基-2-苯咪唑啉酮](#) [185759-17-5](#) [188905-44-4](#) [18404-72-](#)
[3](#) [三异辛胺](#) [18023-54-6](#) [6-氨基-2-甲氧基嘧啶-4-醇](#) [189298-48-4](#) [182132-30-5](#) [5-苯基-1-戊烯基硼酸频哪醇酯](#) [5-氨](#)
[基-2-甲基苯甲酸甲酯](#) [184705-03-1](#) [4-氯-3-吡啶甲醇](#) [183180-66-7](#) [18828-91-6](#) [186666-78-4](#) [18246-23-6](#) [186700-06-](#)

↓

生成时间2021/5/11 6:19:07