



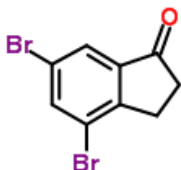
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[207857-48-5](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:207857-48-5 基本信息

英文名: 4,6-Dibromo-1-indanone

分子结构:



分子式: C₉H₆Br₂O

CAS登录号: 207857-48-5

物理化学性质

沸点: 352.989° C

折射率: 1.653

闪点: 135.772° C

密度: 1.967

CAS#207857-48-5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. 207857-48-5](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

[207728-74-3](#) [5-环己基邻甲氧基苯胺](#) [20243-54-3](#) [N-\(9-苄甲氧羰基\)-D-3-氯苯丙氨酸](#) [3-甲基-2-\(3,4-二甲氧基苯基\)丁腈](#)
[20571-42-0](#) [N-\(5-溴吡啶-2-基\)吗啉](#) [4-氯-2-甲基苯基硼酸](#) [20028-71-1](#) [3,9-双\(苯基甲基\)-2,4,8,10-四氧杂-3,9-二磷杂螺\[5.5\]十一烷-3,9-二氧化物](#) [3-氨基-4-氯吡啶](#) [203515-08-6](#) [2059-92-9](#) [2-戊硫醇](#) [20849-86-9](#) [0-\(4-硝基苯基\)羟胺盐酸盐](#)
[203519-80-6](#) [207569-11-7](#) [20307-83-9](#) [201473-83-8](#) [202326-53-2](#) [PTMA](#) [200712-06-7](#) [2-噻吩乙腈](#) [20857-92-5](#) [209991-64-0](#) [3-氟-5-羟基吡啶](#) [20455-68-9](#) [205985-97-3](#) [202926-14-5](#)

生成时间2021/4/30 0:20:39