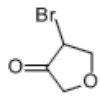




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[204926-50-1](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:204926-50-1 基本信息

英文名:	3(2H)-Furanone, 4-bromodihydro-
别名:	4-Bromo-dihydro-furan-3-one; 4-Bromodihydrofuran-3(2H)-one
分子结构:	
分子式:	C <sub>4</sub> H <sub>5</sub> BrO <sub>2</sub>
分子量:	164.9853
CAS登录号:	204926-50-1

CAS#204926-50-1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. 204926-50-1](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

[2086-31-9](#)   [20377-80-4](#)   [204930-38-1](#)   [3-乙酰基苯硼酸](#)   [201982-93-6](#)   [20895-47-0](#)   [200195-15-9](#)   [双羟甲基丙二酸二乙酯](#)  
[2096-78-8](#)   [苏丹橙G](#)   [20090-58-8](#)   [205829-17-0](#)   [20074-67-3](#)   [3,4,5-三羟基苯甲醛一水合物](#)   [201489-21-6](#)   [6,6'-二氯-3,3'-联吡啶](#)  
[9-苯基咪唑-3,6-邻二甲醛](#)   [20052-58-8](#)   [20016-85-7](#)   [20193-94-6](#)   [20944-85-8](#)   [\(1S,2R,5R\)-2-\(羟甲基\)-5-乙烯基奎宁环](#)  
[4-甲基-4-戊烯-2-醇](#)   [20743-95-7](#)   [20934-11-6](#)   [五甲基苯乙酮](#)   [2093-20-1](#)   [209414-08-4](#)   [20556-89-2](#)   [Fmoc-D-Asp-NH<sub>2</sub>](#)

生成时间2021/2/6 23:05:44