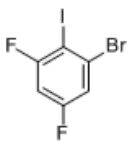




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[175278-11-2](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:175278-11-2 基本信息

英文名:	Benzene, 1-bromo-3,5-difluoro-2-iodo-
别名:	1-BROMO-3,5-DIFLUORO-2-IODOBENZENE; 2-BROMO-4,6-DIFLUOROIODOBENZENE; 2-Bromo-4,6-difluoriodobenzene 97%; 2-Bromo-4,6-difluoriodobenzene97%; 1-BROMO-3,5-DIFLUORO-2-IODOBENZENE 97%; 3,5-difluoro-2-iodobromobenzene
分子结构:	
分子式:	C ₆ H ₂ BrF ₂ I
分子量:	318.89
CAS登录号:	175278-11-2

CAS#175278-11-2化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事**175278-11-2**及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录[爱化学 CAS No. 175278-11-2](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

[17345-68-5](#) [179115-14-1](#) [1759-64-4](#) [2,5-二氢咪唑](#) [177735-13-6](#) [173829-76-0](#) [1-棕榈-RAC-甘油-3-胆碱磷酸](#) [17969-48-1](#)
[174899-86-6](#) [174264-50-7](#) [5-\(2-咪喃基\)-1,3-环己二酮](#) [3-氨基-2,6-二氯-4-\(三氟甲基\)吡啶](#) [17070-58-5](#) [175278-41-8](#)
[176711-21-0](#) [172430-39-6](#) [175204-73-6](#) [17144-54-6](#) [17014-43-6](#) [\(R\)-5-苯二酰亚氨基-2-溴戊酸](#) [N-FMOC-O-甲酰基-D-天冬氨酸](#) [17851-86-4](#) [Nc](#) [171925-37-4](#) [1713-68-4](#) [4-氯-1,2-苯并异恶唑-3\(2H\)-酮](#) [17408-30-9](#) [178396-45-](#)
[7](#) [17010-23-0](#) [17126-90-8](#)

生成时间2021/4/9 10:47:03