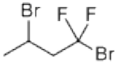




本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[406-42-8](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)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.icchemistry.cn](#)

CAS Number:406-42-8 基本信息

| | |
|---------|---|
| 英文名: | 1, 3-DIBROMO-1, 1-DIFLUOROBUTANE |
| 别名: | 1, 3-DIBROMO-1, 1-DIFLUOROBUTANE; 1, 3-DIBROMO-1, 1-DIFLUOROBUTANE, 97% MIN. |
| 分子结构: |  |
| 分子式: | C ₄ H ₆ Br ₂ F ₂ |
| 分子量: | 251.90 |
| CAS登录号: | 406-42-8 |

物理化学性质

| | |
|------|------------|
| 熔点: | 62-64 |
| 沸点: | 60-61/50mm |
| 折射率: | 1.4489 |
| 密度: | 1.8586 |

安全信息

危险品标:  Xi: 刺激性物质

CAS#406-42-8化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 专业从事406-42-8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. 406-42-8](#) 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

[40534-33-6](#) [401813-49-8](#) [1-溴-4,4,4-三氟丁烷](#) [3-氨基-4-硝基三氟甲苯](#) [40107-10-6](#) [1,1,2,2,3,3-六氟代-1-\[\(1,2,2-三氟代乙烯基\)氧基\]-3-\[三氟代甲氧基\]丙烷](#) [4-氨基-3-甲基苯甲酸乙酯](#) [1-\[\(三甲基硅基\)乙炔\]-3,5-二甲氧基苯](#) [4-二甲氨基环己酮](#) [2-羟基-4-苄氧羰酰氨基丁酸](#) [溴二甲苯酚蓝](#) [L-酪氨酸乙酯盐酸盐](#) [五甲基环戊二烯](#) [405150-16-5](#) [40908-37-0](#) [焦硫酸钾](#) [碳酸锂](#) [碘酸钠](#)