



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[106898-35-5](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)

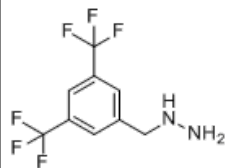
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:106898-35-5 基本信息

英文名: Hydrazine, [[3, 5-bis(trifluoromethyl)phenyl]methyl]-

别名: 3, 5-DITRIFLUOROMETHYL-BENZYL-HYDRAZINE

分子结构:



分子式: C₉H₈F₆N₂

分子量: 258.1636392

CAS登录号: 106898-35-5

CAS#106898-35-5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. 106898-35-5](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

[102516-89-2](#) [106782-78-9](#) [107373-23-9](#) [101776-65-2](#) [108431-60-3](#) [100482-66-4](#) [4-正丙氧基酞腈](#) [10596-53-9](#)
[102185-46-6](#) [3-溴苄胺](#) [101401-83-6](#) [9,9'-联蒽](#) [2,6-二氯醌-4-氯亚胺](#) [101316-56-7](#) [3-甲氧基-3-甲基醋酸工](#)
[104924-84-7](#) [102338-77-2](#) [109084-73-3](#) [107916-78-9](#) [106671-90-3](#) [100033-48-5](#) [101258-18-8](#) [\(S\)-1-苄基-3-吡](#)
[咯烷醇](#) [10546-01-7](#) [10137-73-2](#) [104655-27-8](#) [3-氰丙基三乙氧基硅](#) [4-硝基烟酸-N-氧化物](#) [N,N,N,N-四\(3-甲基苯\)-3,3-二](#)
[甲基联苯二胺](#) [102416-49-9](#)

生成时间2021/3/12 19:05:47