



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[3855-87-6](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)

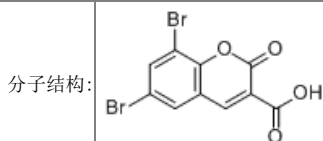
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:3855-87-6 基本信息

中文名: 6,8-二溴甲氧基香豆素-3-甲酸

英文名: 6,8-DIBROMOCOUMARIN-3-CARBOXYLIC ACID

6,8-DIBROMOCOUMARIN-3-CARBOXYLIC ACID;
6,8-DIBROMO-2-OXO-2H-CHROMENE-3-CARBOXYLIC ACID;
别名: AKOS BBS-00004727;
IFLAB-BB F0777-0666;
6,8-Dibromo-2-oxo-2h-chromene-3-carboxylic acid, 95+



分子式: C₁₀H₄Br₂O₄

分子量: 346.936

CAS登录号: 3855-87-6

物理化学性质

熔点: 221-224° C

CAS#3855-87-6化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

阿法埃莎 (Alfa Aesar) 专业从事3855-87-6及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
 百灵威科技有限公司 6,8-二溴甲氧基香豆素-3-甲酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 400-666-7788
 上海迈瑞尔化学技术有限公司 长期供应C₁₀H₄Br₂O₄等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099
 安耐吉化学 生产销售6,8-DIBROMOCOUMARIN-3-CARBOXYLIC ACID等化学产品, 欢迎订购 021-58432009
 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. 3855-87-6](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

[380665-15-6](#) [2-\(三氟甲基\)丙烯酸](#) [38960-10-0](#) [383134-27-8](#) [387367-60-4](#) [38289-31-5](#) [溴化苯基锌](#) [N-甲基-2-吡啶-2-醇甲磺酰乙胺](#) [二\(2,2,2-三氯乙基\)偶氮二羧酸](#) [1,2-苯二甲酸-2-羟基乙基-2-\[\(2-丙烯酰基\)氧基\]乙基酯](#) [384-50-9](#) [38236-46-3](#) [38716-27-7](#) [38996-31-5](#) [38571-73-2](#) 471

生成时间2021/2/28 11:33:08