



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[336880-01-4](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)

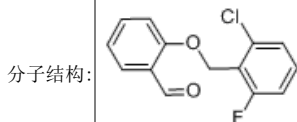
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:336880-01-4 基本信息

中文名: 2-[(2-氯-6-氟苯甲基)氧]苯甲醛

英文名: 2-[(2-CHLORO-6-FLUOROBENZYL)OXY]BENZALDEHYDE

别名: 2-[(2-CHLORO-6-FLUOROBENZYL)OXY]BENZALDEHYDE;
2-[(2-CHLORO-6-FLUOROBENZYL)OXY]BENZENECARBALDEHYDE;
AKOS B014092;
CHEMBRDG-BB 5890075;
ART-CHEM-BB B014092;
2-[(2-chloro-6-fluorobenzyl)oxy]benzaldehyde (SALTDATA: FREE)



分子式: C₁₄H₁₀ClF₂O₂

分子量: 264.6794032

CAS登录号: 336880-01-4

物理化学性质

熔点: 71-73° C

安全信息

危险品标:



Xi: 刺激性物质

CAS#336880-01-4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336880-01-4及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
上海迈瑞尔化学技术有限公司 2-[(2-氯-6-氟苯甲基)氧]苯甲醛专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应C₁₄H₁₀ClF₂O₂等化学试剂, 欢迎垂询报价 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. 336880-01-4](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

[3-氯-4-羟基苯乙酸](#) [33285-71-1](#) [N-6-\(Δ-2-异戊烯基\)腺苷半水合物](#) [1-氯-3,3,4,4,5,5-甲氧基环戊烯](#) [33648-66-7](#) [33984-05-3](#)
[33403-35-9](#) [33732-62-6](#) [环己烯基二茂铁](#) [3366-61-8](#) [3355-17-7](#) [33598-76-4](#) [33522-69-9](#) [反式-8-反式-10-十二碳二烯-1-醇](#) [33622-81-0](#) [3352-57-6](#) [3374-03-6](#) [338410-75-6](#) [3335-16-8](#) [33884-29-6](#) [3315-42-2](#) [335-21-7](#) [33892-02-3](#) [33722-46-2](#) [33983-40-3](#) [331442-12-7](#) [3336-49-0](#) [3391-75-1](#) [33039-25-7](#) [3393-72-4](#)

生成时间2021/3/16 9:57:00