



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[14389-86-7](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)

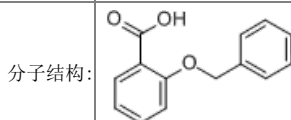
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:14389-86-7 基本信息

中文名: 2-苄氧基苯甲酸

英文名: Benzoic acid, 2-(phenylmethoxy)-

别名: Benzoic acid, o-(benzyloxy)- (6CI, 8CI);
2-(Benzyloxy)benzoic acid;
2-(Phenylmethoxy)benzoic acid;
2-[(Phenylmethyl)oxy]benzoic acid;
O-Benzylsalicylic acid;
Salicylic acid benzyl ether;
o-(Benzyloxy)benzoic acid



分子式: C₁₄H₁₂O₃

分子量: 228.25

CAS登录号: 14389-86-7

物理化学性质

性质描述: 2-苄氧基**苯甲酸**(14389-86-7)的性状:
该产品的熔点市76~78℃。

安全信息

安全说明: S22: 不要吸入粉尘。
S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。
S36/37: 穿戴合适的防护服和手套。

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。
R50/53: 对水生生物极毒, 可能导致对水生环境的长期不良影响。

CAS#14389-86-7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**14389-86-7**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-苄氧基苯甲酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应**C14H12O3**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. 14389-86-7](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

其他信息

生产方法及其他: 2-苄氧基**苯甲酸**(14389-86-7)的
该产品通常对**水体**是稍微有害的, 不要将未稀释或大量产品接触地下水, 水道或污水系统, 未经政府许可勿将材料排入周围环境。

计算化学数据:

- 1、疏水参数计算参考值(XlogP): 3.1
- 2、氢键供体数量: 1
- 3、氢键受体数量: 3
- 4、可旋转化学键数量: 4
- 5、拓扑分子极性表面积(TPSA): 46.5

储存条件:

常温常压下稳定避免的物料: 氧化物, 碱。常温密闭避光, 通风干燥。

相关化学品信息

[147878-13-5](#) [148191-60-0](#) [143413-73-4](#) [1457-06-3](#) [141044-94-2](#) [Fmoc-3-\(3-吡啶基\)-D-丙氨酸](#) [1402-61-5](#) [14617-17-5](#)
[141875-43-6](#) [哌嗪二盐酸盐](#) [146331-19-3](#) [4-\(甲基硫代\)苯氯](#) [14077-44-2](#) [14093-42-6](#) [147299-92-1](#) 449

生成时间2021/3/6 19:18:42