



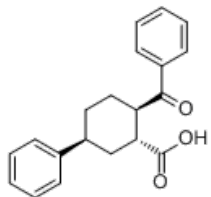
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[35033-79-5](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:35033-79-5 基本信息

中文名:	2-苄氧基-1-苯基环己甲酸
英文名:	2-TRANS-BENZOYL-5-TRANS-PHENYL-1-CYCLOHEXANECARBOXYLIC ACID, 99
别名:	2-TRANS-BENZOYL-5-TRANS-PHENYL-1-CYCLOHEXANECARBOXYLIC ACID, 99%; 2-TRANS-BENZOYL-5-TRANS-PHENYL; 2-TRANS-BENZOYL-5-TRANS-PHENYL-1-CYCLOHEXANECARBOXYLIC ACID 99%

分子结构:



分子式:	C ₂₀ H ₂₀ O ₃
分子量:	307.3631
CAS登录号:	35033-79-5

物理化学性质

熔点: 184 °C

CAS#35033-79-5化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

安耐吉化学 专业从事35033-79-5及其他化工产品的生产销售 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. 35033-79-5](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

[N-甲基-DL-谷氨酸](#) [3521-84-4](#) [甲基丙烯酸八氟戊酯](#) [N-Cbz-L-谷氨酸-5-乙酯](#) [35317-88-5](#) [N-溴邻磺酰苯酰亚胺](#) [35567-32-9](#)
[35697-34-8](#) [媒介黑3](#) [\(R\)-\(+\)-5,5-二苯基-4-异丁基-2-噁唑烷酮](#) [350818-57-4](#) [1,2,3,4-四氢异喹啉-3-羧酸](#) [三氟二甲基](#)
[硫醚络合物](#) [35930-74-6](#) [356054-63-2](#) 459

生成时间2021/4/11 6:00:02