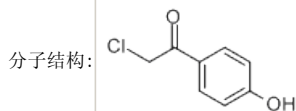


本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[6305-04-0](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)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.icchemistry.cn](#)

CAS Number:6305-04-0 基本信息

中文名:	α -氯代对羟基苯乙酮
英文名:	2-chloro-1-(4-hydroxyphenyl)ethanone
别名:	4-hydroxyphenacyl chloride; chlorophenacyle; p-(chloroacetyl)phenol; p-hydroxyphenacyl chloride



分子式:	C ₈ H ₇ ClO ₂
分子量:	170.59
CAS登录号:	6305-04-0

物理化学性质

性质描述:	白色固体
-------	------

CAS#6305-04-0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. 6305-04-0](#) 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

产品应用:	它是合成莱克多巴胺的关键中间体, 可替代 α -溴代对羟基苯乙酮, 但价格较之便宜。
-------	---

相关化学品信息

[3-苯氧基丙腈 6344-56-5](#) [63397-60-4](#) [63982-47-8](#) [63981-43-1](#) [6327-87-3](#) [63467-53-8](#) [6304-03-6](#) [丙酸苯酯 63906-32-1](#) [6302-96-1](#) [63963-55-3](#) [2-甲基-2-丙烯酸与2-甲基-2-丙烯酸丁酯、2-丙烯酸丁酯和丙烯腈的聚合物 63938-90-9](#) [6320-49-6](#) [异丁醛](#) [对硝基甲苯](#) [溴甲基环丙烷](#) 506