



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[36871-68-8](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)

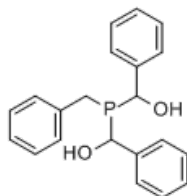
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:36871-68-8 基本信息

英文名: Benzenemethanol, a, a' -[(phenylmethyl)phosphinylidene]bis- (9CI)

别名: Benzylalcohol, a, a' -(benzylphosphinylidene)di- (6CI, 7CI);  
Benzylbis(a-hydroxybenzyl)phosphine oxide;  
NSC 145938

分子结构:



分子式: C<sub>21</sub>H<sub>21</sub>O<sub>2</sub>P

分子量: 336.36

CAS登录号: 36871-68-8

CAS#36871-68-8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. 36871-68-8](http://www.ichemistry.cn) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[1-氰基乙酰-3,5-二甲基吡唑](#) [36318-77-1](#) [36680-08-7](#) [36640-43-4](#) [360069-19-8](#) [362049-54-5](#) [36294-83-4](#) [369626-03-9](#) [4-O-\(2,3,4,6-四-O-乙酰基\)-β-D-吡喃\(型\)葡萄糖基-D-吡喃\(型\)葡萄糖四乙酸酯](#) [36448-24-5](#) [360577-37-3](#) [二苯基-4-吡啶基甲烷](#) [36276-24-1](#) [3624-30-4](#) [365564-10-9](#) [36288-22-9](#) [365982-85-0](#) [360056-45-7](#) [361152-33-2](#) [36506-91-9](#) [369-53-9](#) [36748-60-4](#) [36227-43-7](#) [36329-36-9](#) [36093-54-6](#) [367953-72-8](#) [364083-21-6](#) [D-葡萄糖, 乙烯二硫代缩醛](#) [4-\(三氟甲基\)苯肼](#) [362665-56-3](#)

生成时间2021/3/31 1:21:07