



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[65275-98-1](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)

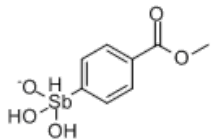
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:65275-98-1 基本信息

英文名: Benzoicacid, 4-(dihydroxyoxidostibino)-, methyl ester

别名: Benzoicacid, 4-stibono-, methyl ester;
NSC 15580

分子结构:



分子式: C₈H₁₀O₅Sb-

分子量: 307.92

CAS登录号: 65275-98-1

CAS#65275-98-1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. 65275-98-1](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

[2,2'-氧基双乙醇与2,4-二异氰酸酯基-1-甲基苯和α-氢-ω-羟基聚\(氧基-1,4-亚丁基\)的聚合物](#) [2-甲基-5-吡啶硼酸](#) [65512-48-3](#) [65169-64-4](#) [656233-53-3](#) [659724-77-3](#) [氯氮平杂质D](#) [651059-70-0](#) [65476-32-6](#) [6560-09-4](#) [65427-46-5](#) [65416-20-8](#) [65086-12-6](#) [2,3,5-三氟苯甲酸](#) [65036-84-2](#) [4,4'-\[\(3,3'-二甲氧基\[1,1'-联二苯\]-4,4'-二基\)双\(偶氮\)\]双\[2,4-二氧-5-甲基-2-苯基-3H-吡啶-3-酮\]](#) [6575-10-6](#) [2-甲基烟酸甲酯](#) [2-\(1-蒽醌基氨基\)-4,6-二氯-1,3,5-三嗪](#) [6509-10-0](#) [托扎啉酮](#) [65121-95-1](#) [6597-86-0](#) [65148-06-3](#) [65597-18-4](#) [65237-05-0](#) [65837-61-8](#) [65242-27-5](#) [65059-97-4](#) [邻氨基苯甲酸顺-3-己烯酯](#)

生成时间2021/4/21 13:54:19