



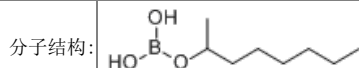
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[24848-81-5](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:24848-81-5 基本信息

英文名: 2-Octanol, triesterwith boric acid (H3B03) (9CI)

别名: 2-Octanol, borate (6CI);  
NSC 97596;  
Tri-2-octyl borate;  
Tris(2-octyl) borate



分子式: C<sub>8</sub>H<sub>19</sub>BO<sub>3</sub>

分子量: 398.471

CAS登录号: 24848-81-5

CAS#24848-81-5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. 24848-81-5](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

[24364-84-9](#) [\(E\)-2-氟苯甲醛肟](#) [2-甲基丁酸2-甲基丁酯](#) [24173-72-6](#) [24536-81-0](#) [DL-1,4-二氯-2,3-丁二醇](#) [24115-19-3](#) [\(E\)-1-\(2,6,6-三甲基-2-环己烯-1-基\)-2-丁烯-1-酮](#) [24638-09-3](#) [247567-47-1](#) [3-氟-4-醛基苯硼酸](#) [24833-62-3](#) [2495-80-9](#) [24268-89-1](#) [1-\(4-氨基\)胍硫酸盐](#) [24243-97-8](#) [2467-18-7](#) [2408-40-4](#) [24017-20-7](#) [2444-28-2](#) [24346-23-4](#) [24564-83-8](#) [24374-38-7](#) [24085-65-2](#) [嘧啶-4-甲醛](#) [24898-61-1](#) [氟乙烯的均聚物](#) [24755-92-8](#) [24386-91-2](#) [3-氯-4-\(4-氯苯氧基\)苯胺](#)

生成时间2021/4/4 19:59:00