



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[68-73-5](#), 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.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:68-73-5 基本信息

英文名: 1(or 2)-(2-ethylhexyl) dihydrogen benzene-1,2,4-tricarboxylate

分子式: C<sub>17</sub>H<sub>22</sub>O<sub>6</sub>

CAS登录号: 68-73-5

EINECS登录号: 272-110-9

CAS#68-73-5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. 68-73-5 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

[6800-25-5](#) [1,6-己二醇与己二酸和二甲基-1,4-苯二羧酸酯的聚合物](#) [四乙烯乙二醇双\(3-巯基丙酸\)](#) [4-氨基-4-氧代磺基丁酸的N-生脂](#)  
[烷基生物的二钠盐](#) [\(+\)-2-吡咯烷酮-5-甲酸薄荷酯](#) [4,4'-二\(2-氨基-苯磺酸\)双酚A酯](#) [68479-61-8](#) [68957-00-6](#) [全氟丁二](#)  
[烯](#) [68388-91-0](#) [68857-83-0](#) [68187-58-6](#) [6833-52-9](#) [2-\(二甲基氨基\)乙醇与氧化聚乙烯的化合物](#) [68478-95-5](#) [68037-63-](#)  
[8](#) [α-\[4'-\(苯甲基\)\(1,1'-联苯基\)-4-基\]-ω-羟基-聚\(氧亚乙基\)](#) [681215-86-1](#) [68947-34-2](#) [H-ALA-LYS-OH · HCL](#) [68951-38-](#)  
[2](#) [68153-37-7](#) [N-环己基吡咯烷酮](#) [己内酯与\(氯甲基\)环氧乙烷、N-\(1,3-二甲基亚丁基\)-N'-\[2-\(1,3-二甲基亚丁基\)氨基\]乙基\]-1,2-](#)  
[乙二胺、2-\(甲?](#) [68208-23-1](#) [异氰酸酯封端的\[2-乙基-2-\(羟甲基\)-1,3-丙二醇与α-氢-ω-羟基-聚\(氧-1,4-丁二基\)和1,1'-亚甲基双\(4-](#)  
[异氰酸](#) [68413-11-6](#) [支链辛酸铅盐\(碱式\)](#) [68975-76-8](#) [氯封端的二甲基\(硅氧烷与聚硅氧烷\)和对氨基苯酚的反应产物](#)

生成时间2021/4/18 7:05:48