



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[9009-90-9](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:9009-90-9 基本信息

英文名: 2-Hydroxyethyl stearate

分子结构: 

分子式: $C_{20}H_{40}O_3$

分子量: 328.29776

CAS登录号: 9009-90-9

物理化学性质

折射率: 1.457

密度: 0.913

CAS#9009-90-9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. 9009-90-9](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

[905954-28-1](#) [90421-57-1](#) [90274-65-0](#) [聚苯基甲基硅氧烷](#) [90370-38-0](#) [Grubbs 第三代催化剂](#) [9028-84-6](#) [促性腺激素](#) [90134-59-1](#) [90395-45-2](#) [90483-94-6](#) [90767-48-9](#) [904817-08-9](#) [90999-87-4](#) [聚凝胺](#) [900185-01-5](#) [丙酮酸激酶](#) [1,2,3-己三醇](#) [90223-02-2](#) [三醋酸纤维素酯片基](#) [SER-GLN-GLU-PRO-PRO-ILE-SER-LEU-ASP-LEU-THR-PHE-HIS-LEU-LEU-ARG-GLU-VAL-LEU-GLU-MET-THR-LYS-ALA-ASP-](#) [90772-88-6](#) [1-溴-3,5-二乙基苯](#) [占吨酮](#) [90685-58-8](#) [重氮化的4-氨基-5-羟基-2,7-萘二磺酸与重氮化的2-\[\(4-氨基苯基\)氨基\]-5-硝基苯磺酸](#) [905274-04-6](#) [90509-06-1](#) [1-氯萘](#) [90872-72-3](#)

生成时间2015-7-8 15:42:16