



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[10203-32-4](#), 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)

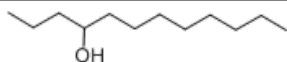
#### CAS Number:10203-32-4 基本信息

中文名: 4-十二醇

英文名: 4-Dodecanol

别名: (?à)-4-Dodecanol;  
4-Hydroxydodecane;  
NSC 158432

分子结构:



分子式: C<sub>12</sub>H<sub>26</sub>O

分子量: 186.3342

CAS登录号: 10203-32-4

EINECS登录号: 233-502-5

#### 物理化学性质

性质描述: 4-[十二醇](#)的性质:

熔点: 11-12°C; 沸点: 130-132°C; 密度: 0.829 g/cm<sup>3</sup>; 折射率: 1.4400; 闪点: 130-132° C/19mm。

#### 安全信息

安全说明: S24/25; 防止皮肤和眼睛接触。

#### CAS#10203-32-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事[10203-32-4](#)及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006  
上海迈瑞尔化学技术有限公司 4-十二醇专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 10203-32-4](#) 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

#### 其他信息

生产方法及其他: 4-[十二醇](#)的安全性:

通常对水是不危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。遵照规格使用和储存则不会分解。密封于阴凉干燥处。

#### 相关化学品信息

[10495-62-2](#) [102259-72-3](#) [104746-33-0](#) [1049730-46-2](#) [109776-93-4](#) [102212-59-9](#) [1075-47-4](#) [103203-38-9](#) [3-吡啶丁](#)  
[酸钠](#) [\(2-氯吡啶-3-基\)乙腈](#) [10014-52-5](#) [10058-20-5](#) [102154-07-4](#) [1034301-08-0](#) [地哌冬](#) 445

生成时间2021/3/11 20:30:08