



本PDF文件由 爱化学 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[1572-93-6](#), 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](#)

#### CAS Number:1572-93-6 基本信息

中文名:	(R)-(-)-3-甲基-2-丁醇; (R)-(-)-3-甲基-2-丁醇; (R)-(-)-3-甲基-2-丁醇, 98+%
英文名:	2-Butanol, 3-methyl-, (2R)-
别名:	2-Butanol, 3-methyl-, (R)-; 2-Butanol, 3-methyl-, (R)-(-)- (8CI); (-)-3-Methyl-2-butanol; (2R)-3-Methylbutan-2-ol; (R)-3-Methyl-2-butanol
分子结构:	
分子式:	C <sub>5</sub> H <sub>12</sub> O
分子量:	88.14818
CAS登录号:	1572-93-6

#### 安全信息

安全说明:	S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。
危险类别码:	R10: 易燃。 R20: 吸入有害。

#### CAS#1572-93-6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1572-93-6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 (R)-(-)-3-甲基-2-丁醇专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
安耐吉化学 长期供应(R)-(-)-3-甲基-2-丁醇等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009

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. 1572-93-6](#) 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:	安全性: 对水是稍微有害的, 不要让未稀释或大量的产品接触地下水, 水道或者污水系统, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。常温常压下稳定, 避免强氧化剂接触。保持容器密封, 储存在阴凉, 干燥的地方。 详情请看
----------	---

#### 相关化学品信息

[15242-59-8](#) [151535-46-5](#) [158675-45-7](#) [15260-42-1](#) [154060-50-1](#) [\(二甲氨基\)丙酮](#) [15034-59-0](#) [151749-94-9](#)  
[158770-34-4](#) [157170-95-1](#) [三\[N,N-二\(三甲硅基\)酰胺\]铊\(III\)](#) [150224-18-3](#) [150131-79-6](#) [154160-79-9](#) [159011-30-0](#)  
[158001-20-8](#) [15135-22-5](#) [156833-96-4](#) [154445-08-6](#) [154867-32-0](#) [15192-80-0](#) [N,N-二羟乙基甘氨酸](#) [15339-36-3](#)  
[152943-33-4](#) [1-苄基-4,4-二氟哌啶](#) [155773-70-9](#) [15997-94-1](#) [15986-93-3](#) [153201-10-6](#) [15794-92-0](#)

生成时间2021/1/22 19:00:36