



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[82-11-1](#), 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:82-11-1 基本信息

中文名:	反-2-丁烯-1,4-二醇
英文名:	2-BUTENE-1,4-DIOL
别名:	2-Butene-1,4-diol, (E)-; Penitricin C; trans-but-2-ene-1,4-diol; TRANS-2-BUTENE-1,4-DIOL; 1,4-DIHYDROXY-2-BUTENE; (E)-2-Butene-1,4-diol; trans-2-Butene-1,4-diol, 95%; (E)-but-2-ene-1,4-diol
分子式:	C <sub>4</sub> H <sub>8</sub> O <sub>2</sub>
分子量:	88.11
CAS登录号:	82-11-1
EINECS登录号:	203-787-0

#### 物理化学性质

熔点:	7 ° C(lit.)
沸点:	131.5 ° C12 mm Hg(lit.)
闪点:	>230 ° F;
密度:	1.07 g/mL at 25 ° C(lit.)

#### 安全信息

危险品标:



H<sub>302</sub>: 有害物质

CAS#82-11-1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. 82-11-1](#) 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

[827588-67-0 盐酸雷洛昔芬](#) [82647-08-3](#) [82944-72-7](#) [\(S\)-3-二甲氨基-3-苯丙醇](#) [1,3-苯二甲酸与己二酸、二甲基-1,4-苯二甲酸酯和1,4-丁二醇的聚合物](#) [822-66-2](#) [82834-45-5](#) [82918-98-7](#) [82507-24-2](#) [82771-60-6](#) [二正辛基二硫](#) [820224-83-7](#) [828271-18-7](#) [氯氰菊酯](#)

[D6](#) 459

生成时间2016-5-25 20:26:41