



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[9000-97-9](http://9000-97-9), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://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:9000-97-9 基本信息

中文名: 谷草转氨酶

英文名: EC 2.6.1.1

别名:  
L-TRANSAMINASE;  
L-ASPARTATE: 2-OXOGLUTARATE AMINOTRANSFERASE;  
L-ASPARTATE TYPE I;  
L-ASPARTATE TYPE II-A;  
ASPARTATE AMINOTRANSFERASE;  
ASPARTATE AMINOTRANSFERASE TYPE I;  
ASPARTATE AMINOTRANSFERASE TYPE II-A;  
EC 2.6.1.1

分子式:  $C_{13}H_{17}NO_2$


CAS登录号: 9000-97-9

EINECS登录号: 232-571-9

#### 物理化学性质

密度: 1.17 g/mL at 20 °C

#### CAS#9000-97-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 百灵威科技有限公司 专业从事9000-97-9及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

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. 9000-97-9](http://CAS No. 9000-97-9) 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

[9041-90-1](#) [碘化-3,3-二乙基氧杂蒽花青](#) [90610-69-8](#) [9081-58-7](#) [90540-32-2](#) [90795-54-3](#) [β-内酰胺酶](#) [9027-73-0](#)  
[90429-80-4](#) [二乙烯基苯与2-甲基-1,3-丁二烯和2-甲基丙烯的聚合物](#) [909295-68-7](#) [α-十六烷基-ω-羟基-聚\(氧乙烯\)聚\(氧乙烯\)十六烷基醚](#) [5-己烯基甲基二氯硅烷](#) [90548-62-2](#) [90552-56-0](#) 466

生成时间2021/1/19 18:19:07