



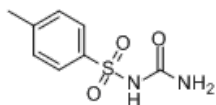
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[1694-06-0](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:1694-06-0 基本信息

中文名: 对甲苯磺酰脲  
 英文名: 4-Methylphenylsulfonylurea  
 别名: p-Toluenesulfonylurea

分子结构:



分子式: C<sub>8</sub>H<sub>10</sub>N<sub>2</sub>O<sub>3</sub>S  
 分子量: 214.24  
 CAS登录号: 1694-06-0  
 EINECS登录号: 216-900-3

#### 物理化学性质

熔点: 196-198°C


#### 安全信息

安全说明: S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。  
 S45: 出现意外或者感到不适, 立刻到医生那里寻求帮助 (最好带去产品容器标签)。  
 S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。

危险品标:  C: 腐蚀性物质

危险类别码: R34: 会导致灼伤。

#### CAS#1694-06-0化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 百利威科技有限公司 专业从事1694-06-0及其他化工产品的生产销售 400-666-7788  
 安耐吉化学 对甲苯磺酰脲专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009  
 孝感深远化工有限公司 (医药中间体生产商) 长期供应C8H10N2O3S等化学试剂, 欢迎垂询报价 0712-2580635 15527768836  
 衢州市瑞尔丰化工有限公司 生产销售4-Methylphenylsulfonylurea等化学产品, 欢迎订购 13819002126 0570-3062509  
 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. 1694-06-0 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

产品应用: [甲苯磺丁脲](#) (D860) 的中间体。

生产方法及其他: 用对甲苯磺酰氯与氨水反应, 生成对甲苯磺酰胺, 然后在碱性条件下与尿素缩合制得该品。

#### 相关化学品信息

[16688-98-5](#) [16913-30-7](#) [3-氯-4-羟基苯甲酸乙酯](#) [166591-47-5](#) [16354-52-2](#) [163318-78-3](#) [163852-01-5](#) [16442-79-8](#)  
[165445-27-2](#) [16566-62-4](#) [1605-08-9](#) [16689-14-8](#) [16506-08-4](#) [162537-10-2](#) [16867-47-3](#) 445

生成时间2021/1/29 22:55:43