



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[30186-38-0](#), 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)

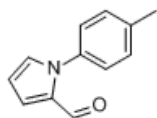
#### CAS Number:30186-38-0 基本信息

中文名: 1-(对甲苯基)-1H-吡咯-2-甲醛;  
1-间-甲苯-1H-吡咯-2-甲醛

英文名: 1H-Pyrrole-2-carboxaldehyde, 1-(4-methylphenyl)-  
Pyrrole-2-carboxaldehyde, 1-p-tolyl- (8CI);

别名: 1-(4-Methylphenyl)-1H-pyrrole-2-carboxaldehyde;  
2-Formyl-1-(4-methylphenyl)-1H-pyrrole

分子结构:



分子式: C<sub>12</sub>H<sub>11</sub>NO

分子量: 185.22184

CAS登录号: 30186-38-0

#### 物理化学性质

性质描述: 1-(对**甲苯基**)-1H-**吡咯**-2-**甲醛** (30186-38-0) 的性状:  
粉末。

#### 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。  
S37: 使用合适的防护手套。

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#30186-38-0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**30186-38-0**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 1-(对甲苯基)-1H-吡咯-2-甲醛专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
安耐吉化学 长期供应1-间-甲苯-1H-吡咯-2-甲醛等化学试剂, 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. 30186-38-0](#) 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

生产方法及其他:

1-(对**甲苯基**)-1H-**吡咯**-2-**甲醛** (30186-38-0) 的危害性:  
通常对**水**是稍微有危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。

1-(对**甲苯基**)-1H-**吡咯**-2-**甲醛** (30186-38-0) 的保存:  
如果遵照规格使用和储存则不会分解, 未有已知危险反应避免氧化物。  
保持贮藏器密封、储存在阴凉、干燥的地方, 确保工作间有良好的通风或排气装置。

#### 相关化学品信息

[30951-11-2](#) [30091-01-1](#) [307504-09-2](#) [磷酸三氯乙酯](#) [30188-93-3](#) [3044-71-1](#) [304851-93-2](#) [4-羟基-3-硝基苯甲](#)

[醛](#) [307511-65-5](#) [30987-59-8](#) [303010-22-2](#) [30357-91-6](#) [4-羟甲基苯甲酸](#) [30114-57-9](#) [307496-18-0](#) 435

生成时间2021/4/21 5:37:55