



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[16714-54-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

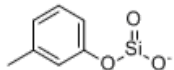
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:16714-54-8 基本信息

英文名: Silicic acid (H4SiO4), tetrakis(3-methylphenyl) ester

别名: Silicicacid (H4SiO4), tetra-m-tolyl ester (8CI);  
m-Tolyl silicate (6CI);  
Tetra-m-cresoxyphenylsilane;  
Tetra-m-cresyl orthosilicate

分子结构:



分子式: C<sub>7</sub>H<sub>7</sub>O<sub>3</sub>Si-

分子量: 456.605

CAS登录号: 16714-54-8

CAS#16714-54-8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. 16714-54-8](http://www.ichemistry.cn) 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

[16288-72-5](#) [168434-24-0](#) [167277-91-0](#) [16264-08-7](#) [16240-00-9](#) [L-焦谷氨酰胺](#) [16870-63-6](#) [162227-13-6](#) [166450-66-4](#) [167769-57-5](#) [166438-86-4](#) [160809-38-1](#) [三\(三苯基膦\)羰基氯化钇\(II\)](#) [168135-79-3](#) [颜料蓝63](#) [162092-82-2](#) [163860-14-8](#) [169527-40-6](#) [16676-97-4](#) [水合硫酸锌, PURATRONIC|R, 99.999% \(METALS BASIS\)](#) [4-乙酰基-1H-吡咯-2-羧酸](#) [16269-52-6](#) [162254-25-3](#) [16090-49-6](#) [163437-14-7](#) [161503-26-0](#) [16813-32-4](#) [A-\(4-氯苯基\)肉桂腈/苯乙烯基腈](#) [N-乙氧羰基-5-硝基邻甲苯胺](#) [16400-50-3](#)

生成时间2021/3/21 9:46:31