



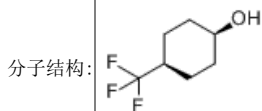
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[75091-92-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:75091-92-8 基本信息

英文名: Cyclohexanol, 4-(trifluoromethyl)-, cis-

别名: cis-4-(Trifluoromethyl)cyclohexanol



分子式: C<sub>7</sub>H<sub>11</sub>F<sub>3</sub>O

分子量: 168.1568496

CAS登录号: 75091-92-8

CAS#75091-92-8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. 75091-92-8](http://www.ichemistry.cn) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

#### 相关化学品信息

[\[2-\(2-氯苯基\)-2,4-二氧-4-\[\(2-羟基-5-硝基苯基\)偶氮\]-5-甲基-3H-吡唑-3-酮酸根\(2-\)\]](#) [\[2-羟基-3-\[\(2-羟基-1-](#) [75069-56-6](#) [75011-](#)  
[64-2](#) [75803-24-6](#) [7596-89-6](#) [753444-70-1](#) [2,2-二甲基丁烷](#) [755749-93-0](#) [75444-31-4](#) [3,6-二丁氧基-1,2-苯二甲](#)  
[腈](#) [750542-10-0](#) [乙酸酐与\[1R-\(1R,4E,9S\)\]-4,11,11-三甲基-8-亚甲基二环\[7.2.0\]-4-十一烯反应产物](#) [75737-41-6](#) [75883-77-](#)  
[1](#) [N-五氟苯氧咪唑](#) [552](#)

生成时间2021/3/10 6:09:20