



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[406956-13-6](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:406956-13-6 基本信息

英文名:	1,3-Dioxan-4-ol, 5,5-dimethyl-2-(1-methylethyl)-, (2R,4R)-rel-
别名:	1,3-Dioxan-4-ol, 5,5-dimethyl-2-(1-methylethyl)-, (2R,4R)-rel-(9CI)
分子结构:	
分子式:	C <sub>9</sub> H <sub>18</sub> O <sub>3</sub>
分子量:	174.23742
CAS登录号:	406956-13-6

CAS#406956-13-6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. 406956-13-6](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

[3-氟-4-羟基苯乙酮](#) [40356-57-8](#) [408539-27-5](#) [1-\[双\(三氟甲烷磺酰基\)甲基\]-2,3,4,5,6-五氟苯](#) [40488-01-5](#) [40221-53-2](#)  
[2-噻吩乙酸](#) [乙酸异壬酯](#) [3-羟基-2-碘吡啶](#) [4-氟代苯甲酰甲醛一水](#) [4027-31-0](#) [1H-1,2,3-三氮唑-5-甲酸乙酯](#)  
[403715-77-5](#) [2-氟-5-甲氧基苯硼酸](#) [401933-16-2](#) [2-\(4-氟苯基\)-2-丙醇](#) [403595-66-4](#) [对甲砒基氯苯](#) [[40517-43-9](#)]  
[40492-96-4](#) [40889-56-3](#) [40448-93-9](#) [406946-49-4](#) [2-溴-3',4'-二氟苯乙酮](#) [404875-12-3](#) [402-91-5](#) [1-\[\(三甲基甲硅烷基\)乙炔基\]-3-氟苯](#) [40732-58-9](#) [401941-73-9](#) [40919-31-1](#) [408534-78-1](#)

生成时间2021/5/28 18:55:34