



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[32672-82-5](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)

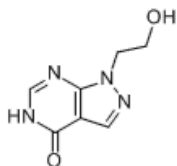
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:32672-82-5 基本信息

英文名: 4H-Pyrazolo[3,4-d]pyrimidin-4-one, 1,5-dihydro-1-(2-hydroxyethyl)-

别名: 1H-Pyrazolo[3,4-d]pyrimidine-1-ethanol, 4-hydroxy- (6CI, 8CI);  
1-(b-Hydroxyethyl)allopurinol;  
NSC 11587

分子结构:



分子式: C<sub>7</sub>H<sub>8</sub>N<sub>4</sub>O<sub>2</sub>

分子量: 180.164

CAS登录号: 32672-82-5

CAS#32672-82-5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. 32672-82-5](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

[325767-04-2](#) [329769-49-5](#) [2,3,4,6-四-0-三甲基硅基-D-葡萄糖酸内酯](#) [325953-71-7](#) [5-乙烯基双环\[2.2.1\]庚-2-烯与乙烯、5-亚乙基双环\[2.2.1\]庚-2-烯和1-丙烯的聚合物](#) [3213-50-1](#) [32000-65-0](#) [320-75-2](#) [32134-53-5](#) [乙醇铋\(V\)](#) [3244-65-3](#) [3274-12-2](#) [3280-51-1](#) [2,5,9-三甲基-4,9-二烯癸醛](#) [32075-33-5](#) [甲醇-13C, d4](#) [32059-75-9](#) [325705-65-5](#) [32718-56-2](#) [3-吡啶硼酸频哪醇酯](#) [32361-96-9](#) [32362-97-3](#) [3210-58-0](#) [32710-13-7](#) [3204-61-3](#) [32039-48-8](#) [32113-41-0](#) [325460-81-9](#) [32542-16-8](#) [323196-50-5](#)

生成时间2021/4/19 23:22:35