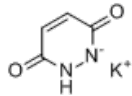




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[51542-52-0](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:51542-52-0 基本信息

英文名:	3,6-Pyridazinedione, 1,2-dihydro-, potassium salt (9CI)
别名:	1,2-dihydropyridazine-3,6-dione, potassium salt; 3,6-Pyridazinedione, 1,2-dihydro-, potassium salt
分子结构:	
分子式:	C <sub>4</sub> H <sub>3</sub> KN <sub>2</sub> O <sub>2</sub>
分子量:	150.1771
CAS登录号:	51542-52-0

CAS#51542-52-0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. 51542-52-0](#) 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

[51227-28-2](#) [51715-53-8](#) [51938-19-3](#) [\(-\)-乙酰基-L-酒石酸](#) [头孢曲唑](#) [二甲基-beta-环糊精](#) [51839-16-8](#) [顺-二环](#)  
[\[3.3.0\]辛烷-3,7-二酮](#) [51835-44-0](#) [519-12-0](#) [N'-硝基-L-精氨酸甲酯盐酸盐](#) [510739-78-3](#) [51555-65-8](#) [515130-17-3](#) [3-](#)  
[巯基-1-己醇](#) [51830-53-6](#) [51542-33-7](#) [51791-26-5](#) [5113-67-7](#) [2-\(甲基硫代\)丁酸甲酯](#) [51443-73-3](#) [\[4-\(叔丁基\)苯基\]甲](#)  
[磺酰氯](#) [51142-85-9](#) [5172-74-7](#) [513-88-2](#) [2,5-二磺基苯甲醛](#) [51469-44-4](#) [51448-56-7](#) [51062-10-3](#) [51035-17-7](#)

生成时间2021/9/15 14:23:19