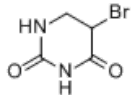




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击1193-76-6, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:1193-76-6 基本信息

英文名:	2,4(1H,3H)-Pyrimidinedione,5-bromodihydro-
别名:	Hydrouracil,5-bromo- (6CI,7CI,8CI); 5-Bromo-5,6-dihydrouracil; 5-Bromodihydrouracil; NSC44132
分子结构:	
分子式:	C ₄ H ₅ BrN ₂ O ₂
分子量:	192.999
CAS登录号:	1193-76-6

CAS#1193-76-6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. 1193-76-6](http://CAS.No.1193-76-6) 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

[113952-21-9](#) [112077-92-6](#) [111463-40-2](#) [2-甲基-4-乙基-5-噁唑羧酸](#) [111795-60-9](#) [111355-09-0](#) [113633-62-8](#) [1,2,3-三苯基苯](#) [113168-14-2](#) [亚老哥尔1232](#) [1147-00-8](#) [1173285-13-6](#) [112445-62-2](#) [1128-67-2](#) [4-氯-5-\(2,3-二氯苯氧基\)-2-硝基苯胺](#) 470

生成时间2021/5/19 2:05:38