



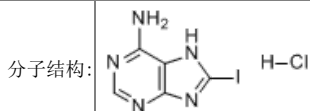
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[21323-81-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:21323-81-9 基本信息

英文名: 9H-Purin-6-amine, 8-iodo-, hydrochloride (1:1)

别名: Adenine, 8-iodo-, monohydrochloride (8CI)



分子式: C₅H₄IN₅. ClH

分子量: 296.476

CAS登录号: 21323-81-9

CAS#21323-81-9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. 21323-81-9](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

[216174-07-1](#) [21290-29-9](#) [21473-21-2](#) [219635-87-7](#) [21967-73-7](#) [2-萘基溴化镁](#) [正丁基亚砷](#) [\(3R\)-3-\(羟甲基\)吗啉-4-羧酸叔丁酯](#) [5-甲氧基-2-三氟甲基吡啶](#) [210820-99-8](#) [2182-80-1](#) [N-环己基-N'-\[2-\(4-吗啉基\)乙基\]-硫脲](#) [21499-66-1](#) [顺-7-癸烯醛](#) [2101-86-2](#) [21622-12-8](#) [2184-86-3](#) [对二氨基苯甲酸异戊酯](#) [21889-00-9](#) [2-甲?甘](#) [21416-85-3](#) [216955-55-4](#) [21082-26-8](#) [\(R\)-1,2,3,4-四氢-1-萘胺](#) [4-\(4,4,5,5-四甲基-1,3,2-二氧杂硼烷-2-基\)乙酰苯胺](#) [219919-50-3](#) [212696-86-1](#) [216311-60-3](#) [4-三甲基甲硅烷-3-丁炔-1-醇](#) [2-溴甲基-1,4-苯并二恶烷](#)

生成时间2021/4/28 16:28:16