



本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[91092-14-7](#), 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](#)

CAS Number:91092-14-7 基本信息

英文名:	2,6-Pyridinediamine, 3-[2-(4-chlorophenyl) diazenyl]-
别名:	Pyridine, 2,6-diamino-3-[(p-chlorophenyl) azo]- (6Cl, 7Cl); NSC 527640
分子结构:	
分子式:	C ₁₁ H ₁₀ ClN ₅
分子量:	247.684
CAS登录号:	91092-14-7

CAS#91092-14-7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. 91092-14-7 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

[91032-11-0](#) [6-甲基-1,2,3,4-四羟基喹啉](#) [91569-72-1](#) [91001-79-5](#) [2-氟吡啶-6-硼酸](#) [912773-15-0](#) [4-\[\(1S\)-4-二甲氨基-1-对氟苯基-1-羟基丁基\]-3-\(羟甲基\)苯腈D-\(+\)-二对甲基苯甲酰酒石酸盐\(2:1\)](#) [1-乙酰氧基-2,3,5-三苯氧基-1-beta-D-呋喃核糖](#) [912771-32-5](#) [914349-31-8](#) [912770-78-6](#) [2-\(4-溴苯基\)-2,2-二氟乙酸](#) [91214-05-0](#) [910037-03-5](#) [3-\(4-氯苯基\)-5-甲基-4-异噁唑羧酸](#) 545

生成时间2021/4/25 13:07:28