



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[35908-14-6](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

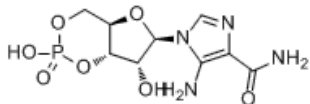
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:35908-14-6 基本信息

英文名: 1H-Imidazole-4-carboxamide, 5-amino-1-(3, 5-O-phosphinico-b-D-ribofuranosyl)- (9CI)

别名: 4H-Furo[3, 2-d]-1, 3, 2-dioxaphosphorin, 1H-imidazole-4-carboxamide deriv. ;
5-Amino-1-b-D-ribofuranosylimidazole-4-carboxamide cyclic 3', 5' -phosphate;
5-Amino-4-carboxamido-1-b-D-ribofuranosylimidazole 3', 5' -cyclic phosphate;
NSC371796

分子结构:



分子式: C₉H₁₃N₄O₇P

分子量: 320.1959

CAS登录号: 35908-14-6

CAS#35908-14-6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. 35908-14-6](#) 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

[3519-61-7](#) [351532-07-5](#) [N-乙基-4-羟基哌啶](#) [353482-89-0](#) [5-氯-2-异丙氧基苯基硼酸](#) [4-氨基哌啶二盐酸盐](#) [35351-33-8](#)
[351068-72-9](#) [3-戊氧基苯硼酸](#) [35536-76-6](#) [356773-71-2](#) [3568-44-3](#) [1,3-二甲基-4-羟基哌啶](#) [35727-87-8](#) [351015-73-1](#)
[正丁醇](#) [35620-68-9](#) [N-苄氧羰基-DL-缬氨酸](#) [352271-52-4](#) [甲基胍酸铁铵](#) [35085-35-9](#) [3507-37-7](#) [3524-29-6](#)
[35101-80-5](#) [359905-97-8](#) [Fmoc-L-苯丙氨酸](#) [孟布酮](#) [3592-68-5](#) [1-异丙基-1-H-5-氨基吡啶](#) [三氟乙脒](#)

生成时间2021/4/13 5:45:12