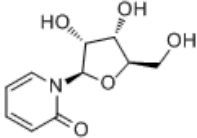




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[5116-37-0](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:5116-37-0 基本信息

英文名:	2(1H)-Pyridinone, 1-b-D-ribofuranosyl-
别名:	2(1H)-Pyridone, 1-b-D-ribofuranosyl- (7CI, 8CI); 1-(b-D-Ribofuranosyl)-2-pyridinone; 1-(b-D-Ribofuranosyl)pyridone-(2); 1-b-D-Ribofuranosyl-2-pyridone; 3-Deaza-4-deoxyuridine
分子结构:	
分子式:	C <sub>10</sub> H <sub>13</sub> N <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
分子量:	227.2139
CAS登录号:	5116-37-0

CAS#5116-37-0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. 5116-37-0](#) 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

[514-96-5](#) [DL-4-氟苯丙氨酸](#)    [51871-39-7](#) [3-异氰酰丙酸乙酯](#)    [51777-22-1](#) [六聚乙二醇单十四醚](#)    [5102-11-4](#) [51864-45-](#)  
[0](#) [分散蓝291G](#)    [5143-94-2](#) [α-甲基-4-\(2-甲基丙基\)苯乙醛](#)    [5180-50-7](#) [51496-03-8](#) [5113-87-1](#) [L-苏氨酸](#)    [51013-53-](#)  
[7](#) [甲基诺龙](#)    [51747-33-2](#) [51276-47-2](#) [\(1R,2S,5R\)-2-异丙基-5-甲基环己基碳酰氯](#)    [5155-77-1](#) [51719-72-3](#) [5149-69-](#)  
[9](#) [51956-20-8](#) [三对甲苯基银铋矿](#)    [51011-05-3](#) [薯蓣皂苷元](#)    [5100-36-7](#) [5119-98-2](#) [里卡灵A](#)

生成时间2021/2/28 3:44:35