



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[13153-32-7](#), 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:13153-32-7 基本信息

英文名:	9H-Purin-2-amine, 6-iodo-9-b-D-ribofuranosyl-
别名:	9H-Purine, 2-amino-6-iodo-9-b-D-ribofuranosyl- (7CI, 8CI); 2-Amino-6-iodo-9-b-D-ribofuranosylpurine; 2-Amino-6-iodopurine ribonucleoside; NSC 66383
分子结构:	
分子式:	C <sub>10</sub> H <sub>12</sub> IN <sub>5</sub> O <sub>4</sub>
分子量:	393.1379
CAS登录号:	13153-32-7

CAS#13153-32-7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. 13153-32-7 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

[13510-60-6](#)   [130689-73-5](#)   [羟磷灰石](#)   [13287-21-3](#)   [135969-65-2](#)   [130689-91-7](#)   [13153-20-3](#)   [13137-52-5](#)   [139481-41-](#)  
[7](#)   [13153-62-3](#)   [132296-29-8](#)   [130-73-4](#)   [13037-37-1](#)   [13105-10-7](#)   [二\[4-\(乙烯氧基\)丁基\]琥珀酸](#)   441

生成时间2021/7/6 16:23:33