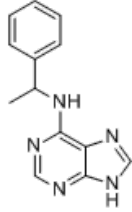




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[55553-54-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:55553-54-3 基本信息

英文名:	9H-Purin-6-amine, N-(1-phenylethyl)-
别名:	1H-Purin-6-amine, N-(1-phenylethyl)- (9CI); Adenine, N-(a-methylbenzyl)- (7CI); Adenine, N6-a-methylbenzyl- (6CI)
分子结构:	
分子式:	C <sub>13</sub> H <sub>13</sub> N <sub>5</sub>
分子量:	239.2758
CAS登录号:	55553-54-3

CAS#55553-54-3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. 55553-54-3](http://www.ichemistry.cn) 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

[55196-65-1](#) [3,4,5,7-四甲氧基黄酮](#) [55660-98-5](#) [55600-75-4](#) [55230-25-6](#) [1-乙酸冰片酯/乙酸龙脑脂](#) [5525-27-9](#) [55085-34-2](#) [5-溴-2-羟基二苯甲酮](#) [55162-70-4](#) [大叶茜草素](#) [55255-47-5](#) [5508-14-5](#) [氨基二甲基五氟苯基硅烷](#) [\[\(Z\)-9-十八烯酸、2-\[\(2-羟基苯基\)亚甲胂\]甲酰胺\(1:1\)的化合物](#) 463

生成时间2021/3/15 14:32:35