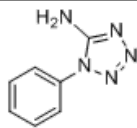





本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[5855-52-7](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:5855-52-7 基本信息

中文名:	2-苯基-4-氨基喹啉
英文名:	1-Phenyl-5-aminotetrazole
别名:	2-Phenylquinoline-4-amine; 4-Amino-2-phenylquinoline; 2-Phenyl-4-aminoquinoline; 2-Phenyl-4-quinolinamine; 4-Quinolinamine, 2-phenyl-; Aids002822; Aids-002822; Quinoline, 4-amino-2-phenyl-
分子结构:	
分子式:	C <sub>7</sub> H <sub>7</sub> N <sub>5</sub>
分子量:	220.2692
CAS登录号:	5855-52-7

#### CAS#5855-52-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 百灵威科技有限公司 专业从事5855-52-7及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 5855-52-7](#) 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

[三苯乙烯](#)   [N-乙基-2-甲基苯并咪唑](#)   [58763-17-0](#)   [58059-47-5](#)   [588-88-5](#)   [4-\(4-氟苯基\)丁酸](#)   [58484-22-3](#)   [\(+\)-N-苯甲酰谷氨酸](#)  
[58336-28-0](#)   [丽春红6R](#)   [癸基吡喃葡萄糖苷](#)   [3-氨基-5-氯-4-羟基苯磺酸](#)   [γ-L-谷氨酰-L-丙氨酸](#)   [586379-66-](#)  
[0](#)   [58481-38-2](#)   426

生成时间2021/1/29 16:27:15