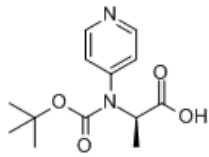




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[37535-58-3](http://37535-58-3), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:37535-58-3 基本信息

中文名:	Boc-3-(4-吡啶基)-D-丙氨酸; N-叔丁氧羰基-4-吡啶基-D-丙氨酸
英文名:	(R)-N-Boc-(4-Pyridyl)alanine
别名:	Boc-3-(4-pyridyl)-D-alanine; N-tert-Butoxycarbonyl-4-pyridyl-D-alanine
分子结构:	
分子式:	C <sub>13</sub> H <sub>18</sub> N <sub>2</sub> O <sub>4</sub>
分子量:	266.29
CAS登录号:	37535-58-3

#### 物理化学性质

熔点:	225-229°C
-----	-----------

#### 安全信息

安全说明:	S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S36: 穿戴合适的防护服装。
危险品标:	 Xi: 刺激性物质
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

#### CAS#37535-58-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事37535-58-3及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

安耐吉化学 Boc-3-(4-吡啶基)-D-丙氨酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009

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. 37535-58-3](http://CAS No. 37535-58-3) 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

[GS-7340](#) [37142-39-5](#) [37439-78-4](#) [吠芬雷司](#) [37387-11-4](#) [375844-31-8](#) [3736-22-9](#) [碱性红29](#) [378211-85-9](#) [37018-38-5](#) [托品醇二苯羟乙酸酯](#) [372961-79-0](#) [379724-54-6](#) [37843-11-1](#) [D-来苏糖异构酶](#) 421

生成时间2021/3/11 2:00:58