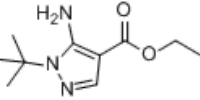




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[112779-14-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:112779-14-3 基本信息

英文名:	1H-Pyrazole-4-carboxylicacid, 5-amino-1-(1,1-dimethylethyl)-, ethyl ester
别名:	5-Amino-1-tert-butyl-1H-pyrazole-4-carboxylicacid ethyl ester; Ethyl 5-amino-1-tert-butyl-1H-pyrazole-4-carboxylate
分子结构:	
分子式:	C ₁₀ H ₁₇ N ₃ O ₂
分子量:	211.26088
CAS登录号:	112779-14-3

CAS#112779-14-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

南京爱珂医药科技有限公司 专业从事112779-14-3及其他化工产品的生产销售 025-58619180

南京辉腾医药科技有限公司 C10H17N3O2专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 025-66032755

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. 112779-14-3](#) 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

[116288-88-1](#) [113860-02-9](#) [盐酸多奈哌齐](#) [111128-28-0](#) [117141-32-9](#) [119391-96-7](#) [119264-85-6](#) [119736-69-5](#) [6-0-](#)
[乙酰鸡尿藤次苷](#) [112898-34-7](#) [6-醛基异麦冬黄烷酮A](#) [118269-93-5](#) [117038-80-9](#) [114969-98-1](#) [117845-87-1](#) [115-98-](#)
[0](#) [116146-17-9](#) [11070-66-9](#) [1122-63-0](#) [117832-17-4](#) [115498-32-3](#) [二氯萘醌](#) [119121-67-4](#) [1120-94-1](#) [119741-](#)
[56-9](#) [1131-35-7](#) [110623-36-4](#) [1190427-51-0](#) [113613-35-7](#) [118807-86-6](#)

生成时间2021/5/8 18:46:54