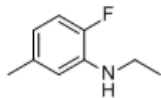




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[260402-35-5](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:260402-35-5 基本信息

英文名:	Benzenamine, N-ethyl-2-fluoro-5-methyl-
别名:	Benzenamine, N-ethyl-2-fluoro-5-methyl- (9CI)
分子结构:	
分子式:	C <sub>9</sub> H <sub>12</sub> FN
分子量:	153.1966832
CAS登录号:	260402-35-5

CAS#260402-35-5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. 260402-35-5](http://www.ichemistry.cn) 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

[26219-72-7](#) [26035-98-3](#) [26074-53-3](#) [266350-29-2](#) [26586-40-3](#) [266369-42-0](#) [26120-56-9](#) [失水苹果酸树脂\(422型\)](#) [苯甲酸吗啉](#) [26325-02-0](#) [260781-16-6](#) [\(4-溴苯基\) 硫脲](#) [2644-75-9](#) [26075-98-9](#) [1,3-苯二甲酸与1,4-苯二甲酸和4,4'-\(1-甲基亚乙基\)双苯酚的聚合物](#) [26082-86-0](#) [8-溴-1-辛烯](#) [26163-36-0](#) [乙胺与环氧乙烷的聚合物](#) [26622-10-6](#) [2657-93-4](#) [265652-36-6](#) [2-溴代异戊酸甲酯](#) [2-甲基-2-丙烯酸-2-羟乙酯单体与2-丙烯酸丁酯、2-甲基-2-丙烯酸甲酯和2-丙烯酸的聚合物](#) [\(D-SER1\)-ACTH \(1-24\) \(HUMAN, BOVINE, MOUSE, OVINE, PORCINE, RABBIT, RAT\)](#) [3-溴噻吩-2-羧酸甲酯](#) [26179-96-4](#) [26690-77-7](#) [26118-38-7](#) [267875-45-6](#)

生成时间2021/3/27 5:20:18