



本PDF文件由 爱化学 Ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[146-56-5](#), 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](#)

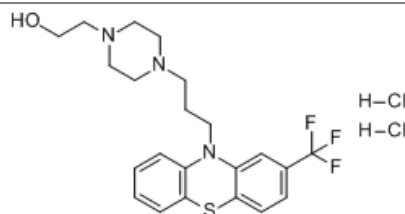
CAS Number:146-56-5 基本信息

中文名:
 盐酸氟奋乃静;
 氟奋乃静盐酸盐;
 盐酸氟奋乃静;
 氟付沙明杂质;
 盐酸氟奋那嗪;
 氟非那嗪盐酸盐;
 氟非那嗪. 盐酸盐, 98

英文名: 1-Piperazineethanol, 4-[3-[2-(trifluoromethyl)-10H-phenothiazin-10-yl]propyl]-, hydrochloride (1:2)

别名:
 1-Piperazineethanol, 4-[3-[2-(trifluoromethyl)-10H-phenothiazin-10-yl]propyl]-, dihydrochloride (9CI);
 1-Piperazineethanol, 4-[3-[2-(trifluoromethyl)phenothiazin-10-yl]propyl]-, dihydrochloride (6CI, 8CI);
 1-(2-Hydroxyethyl)-4-[3-(2-trifluoromethyl-10-phenothiazinylpropyl)piperazinedihydrochloride;
 10-[3-[4-(2-Hydroxyethyl)piperazinyl]propyl]-2-trifluoromethylphenothiazinedihydrochloride;
 4-[3-[2-(Trifluoromethyl)phenothiazin-10-yl]propyl]-1-piperazineethanoldihydrochloride;
 Anatsensol;
 Dapotum;
 Fludecan;
 Flufenazin;
 Fluorophenazinedihydrochloride;
 Fluphenazine chloride;
 Fluphenazine dihydrochloride;
 Fluphenazine hydrochloride;
 Liogen;
 Lyogen;
 Lyorodin;
 Mirenil;
 Moditen;
 OMCA;
 Permitil;
 Permitil hydrochloride;
 Prolinate;
 Prolixin;
 Siqualone;
 Squibb 4918;
 Tensofin;
 Trancin;
 Valamina

分子结构:



分子式:	C ₂₂ H ₂₈ Cl ₂ F ₃ N ₃ OS																								
分子量:	510.443																								
CAS登录号:	146-56-5																								
EINECS登录号:	205-674-1																								
物理化学性质																									
性质描述:	盐酸氟奋乃静(146-56-5)的性状: 白色或类白色结晶性粉末, 熔点226~233℃(分解)。易溶于水, 略溶于乙醇, 极微溶于丙酮, 不溶于苯, 乙醚, 无臭, 味微苦, 遇光易变色。氟奋及静碱([69-23-8])为暗褐色油状液体, 沸点268~274℃(66.5)。																								
安全信息																									
安全说明:	S36: 穿戴合适的防护服装。																								
危险类别码:	R20/21/22: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有害。																								
CAS#146-56-5化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)																									
<p> 百灵威科技有限公司 专业从事146-56-5及其他化工产品的生产销售 400-666-7788</p> <p> 阿法埃莎(Alfa Aesar) 盐酸氟奋乃静专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006</p> <p>安耐吉化学 长期供应氟奋乃静盐酸盐等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009</p> <p style="color: red;">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. 146-56-5 查看</p> <p style="color: red;">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</p>																									
其他信息																									
产品应用:	盐酸氟奋乃静(146-56-5)的用途: 强安定药。说要用于急慢性精神分裂, 对妄想型, 紧张型效果显著。用于治疗急、慢性精神分裂症、躁狂症、神经官能症及呕吐等。																								
生产方法及其他:	安全性: 该物质对环境可能有危害, 对水体应给予特别注意。常温常压下稳定。禁配物: 强氧化剂。密封于干燥阴凉处保存。																								
相关化学品信息																									
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td>1-(4-氯苯基)-3-丁烯-1-醇</td> <td>14535-08-1</td> <td>14041-58-8</td> <td>14153-46-9</td> <td>147300-08-1</td> <td>148855-30-5</td> <td>14985-26-3</td> <td>14878-96-</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>146145-25-7</td> <td>141206-42-0</td> <td>145609-55-8</td> <td>141630-23-1</td> <td>148225-37-0</td> <td>146096-97-1</td> <td>143437-11-0</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>461</td> </tr> </table>		1-(4-氯苯基)-3-丁烯-1-醇	14535-08-1	14041-58-8	14153-46-9	147300-08-1	148855-30-5	14985-26-3	14878-96-	7	146145-25-7	141206-42-0	145609-55-8	141630-23-1	148225-37-0	146096-97-1	143437-11-0								461
1-(4-氯苯基)-3-丁烯-1-醇	14535-08-1	14041-58-8	14153-46-9	147300-08-1	148855-30-5	14985-26-3	14878-96-																		
7	146145-25-7	141206-42-0	145609-55-8	141630-23-1	148225-37-0	146096-97-1	143437-11-0																		
							461																		
生成时间2021/3/8 16:53:17																									