

盐酸水苏碱

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 盐酸水苏碱 |
| 公司名称 | 武汉远城科技发展有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 湖北省武汉市武昌区中山路496号 |
| 联系电话 | 13037105996 13037105996 |

产品详情

盐酸水苏碱 分子式： $C_7H_{14}NO_2 \cdot HCl$ 分子量：179.64 天然来源：益母草 *Leonurus sibiricus* 的叶；四川清风藤 *Sabia Schaumanniana* Diels 的根；拓木 *Cudrania tricuspidata* (Carr.) Bur. 的根；块茎水苏 *Stachys tuberifera*；刺山柑 *Capparis Spinosa* L. 的根；苜蓿 *Medicago Sativa* L. 的全草。含量最高的是益母草，可达0.4%。

产品来源：采用生物化学法制备，与天然提取物完全吻合。产品标准：Q/ghfchem0812-2005 外观白色晶体 含量（以 $C_7H_{13}NO_2 \cdot HCl$ 计）97% 无机盐（以 $NaCl$ 计）< 0.1% 溶解性试验（1%水溶液）透明 熔点：225。易潮解，分解点235，易溶于水，溶于13份乙醇 鉴别（薄层色谱）与对照品在相同位置上，显相同颜色斑点。无与益母草提取物不对应的杂质斑点。药理作用：本品是益母草的主要有效成份之一。具有多方面的生理活性：能提高冠状动脉和心肌营养性血流量、减少心肌细胞坏死量、降低血管阻力、改善微循环、减慢心率、减少心输出量等作用（有望成为良好的心血管系统疾病的治疗药物）；能抑制乳腺癌和子宫肌腺病的发生；具有祛痰、镇咳、松弛支气管平滑肌的作用。用法：色谱条件：流动相：乙腈-0.05 mol·L 磷酸二氢钾-磷酸(15：85：0.18)；检测波长为192 nm（仅供参考） 贮藏方法：2-8℃，避光保存。