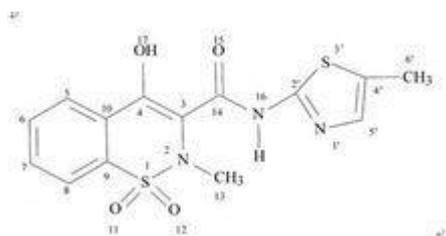




山东绿都生物科技有限公司

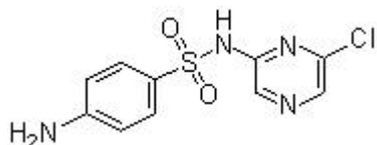
Shandong Lvdu Bio-Sciences & Technology Co.,Ltd.k

美洛昔康：药品原料，其制剂适用于类风湿性关节炎的症状治疗，疼痛性骨关节炎(关节病、退行性骨关节病)的症状治疗。



喹烯酮：是中国农业科学院兰州畜牧与兽药研究所最新研制的畜禽抗菌、止泻、促生长新药，是我国在国际上首创的一类新兽药。淡黄色或黄绿色粉末，不溶于水，略溶于部分有机溶剂，对光敏感，较易发生光化学反应。喹烯酮属喹恶啉类药物，可促进生长并提高饲料转化率，对多种肠道致病菌(特别是革兰氏阴性菌)有抑制作用，可明显降低畜禽腹泻发生率。

磺胺氯吡嗪：磺胺氯吡嗪又称 N-(5-氯-3-吡嗪基)-4-氨基苯磺酰胺，它是一种化工中间体，其分子式为 $C_{10}H_{10}ClN_4NaO_3S$ ，分子量为 324.71917。



吲哚美辛：其化学名为 2-甲基-1-(4-氯苯甲酰基)-5-甲氧基-1H-吲哚-3-乙酸。解热镇痛及非甾体抗炎镇痛药，口服给药。可用于发热，疼痛等症状。

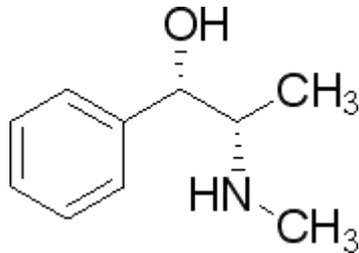
苯丙醇胺：又称去甲基麻黄素或去甲麻黄碱，化学式为 $C_9H_{13}NO$ ，是一种苯乙胺类的药物。属于气道扩张药。



山东绿都生物科技有限公司

Shandong Lvdu Bio-Sciences & Technology Co.,Ltd.k

伪麻黄碱：白色无味晶体，有吸湿性，遇光变暗。溶于乙醇、乙醚。

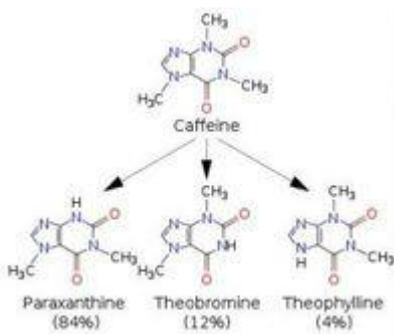


合法用途：生产感冒药。

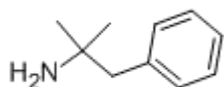
安非他明：属于苯丙胺类药物，是一类能刺激中枢神经的化学物质，包括“摇头丸”是安非他明类衍生物，是亚甲二氧基甲基苯丙胺的片剂，属中枢神经兴奋剂，其它衍生物，如：甲基苯丙胺和硫酸右旋苯异丙胺。

咖啡因：其他名称：三甲基黄嘌呤、咖啡碱、茶毒、马黛因、瓜拉纳因子、甲基可可碱，咖啡因是一种黄嘌呤生物碱化合物，是一种中枢神经兴奋剂，能够暂时的驱走睡意并恢复精力。有咖啡因成分的咖啡、茶、软饮料及能量饮料十分畅销，因此，咖啡因也是世界上最普遍被使用的精神药品。

分子式：C₈H₁₀N₄O₂



芬特拉明：芬特明、芬特明杂质、芬特明杂质 B、二甲基苯乙胺、精神麻醉不可订购





山东绿都生物科技有限公司

Shandong Lvdu Bio-Sciences & Technology Co.,Ltd.k

氯卡色林：又称(R)-8-氯-1-甲基-2,3,4,5-四氢-1H-3-苯并氮杂卓，英文名称是 Lorcaserin，CAS 号是 616202-92-7，分子式是 C₁₁H₁₄ClN，分子量是 195.6886，是一种有机化工原料。

安非他酮：分子式 C₁₃H₁₈ClNO，本品为黄色薄膜衣片，除去包衣后显类白色。安非他酮是一种消旋混合物。尚未研究单个对映体的药理活性和药代动力学。

【用途一】新类型抗抑郁药，有氨基酮结构，化学上和三环、四环和单胺氧化酶抑制剂或其它标准药物无关。用于抗抑郁症。

【用途二】该品为抗忧郁药。小鼠口服 LD₅₀ 为 575mg/kg，大鼠口服为 600mg/kg。

芬氟拉明：别名安德力减肥丸;芬美啉片;盐酸氟苯丙胺

除用于单纯性肥胖症外，可用于患有高血压、糖尿病、冠心病及焦虑的肥胖病人。服药后病人均能适应饮食控制，有明显减少脂肪积聚的效果，一般服药 1 2 周后平均腹围可减少 1 0 c m，平均体重减轻 6 k g。

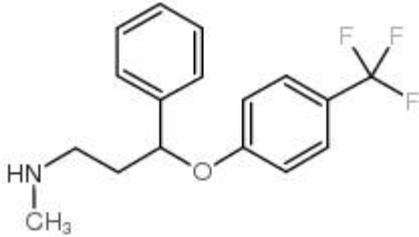
N,N-双去甲基西布曲明：分子式：C₁₆H₂₄ClN·HCl

氟西汀：氟西汀（Fluoxetine）是一种选择性血清再吸收抑制剂（SSRI）型的抗抑郁药，其药物形态为盐酸氟西汀（Fluoxetine hydrochloride），商品名为“百优解”或“百忧解”（Prozac）。在临床上用于成人抑郁症、强迫症和神经性贪食症的治疗，还用于治疗具有或不具有广场恐惧症的惊恐症。

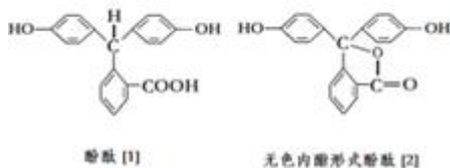


山东绿都生物科技有限公司

Shandong Lvdu Bio-Sciences & Technology Co.,Ltd.k



酚酞：酚酞是一种化学成品，属于晶体粉末状，几乎不溶于水。其特性是在酸性和中性溶液中为无色，在碱性溶液中为紫红色。常被人们用来检测酸碱。酚酞属刺激剂，用于慢性便秘。能直接刺激肠黏膜或活化肠内平滑肌的神经末梢而增加肠的推进力。



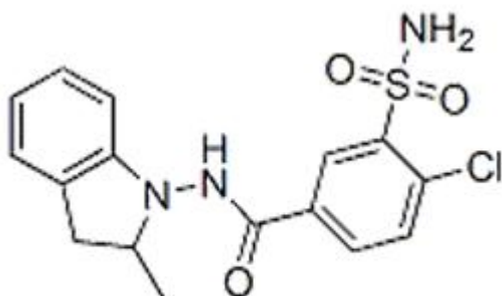
呋达帕胺：呋达帕胺为抗高血压药，是一种磺胺类利尿剂，通过抑制远端肾小管皮质稀释段的再吸收水与电解质而发挥作用。口服吸收快而完全，生物利用度达 93%，不受食物影响。

用于治疗高血压。对轻、中度原发性高血压效果良好，可单独服用，也可与其它降压药合用。治疗充血性心力衰竭时的水钠潴留。



山东绿都生物科技有限公司

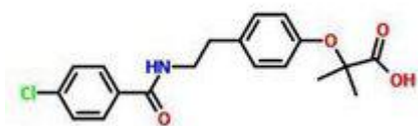
Shandong Lvdu Bio-Sciences & Technology Co.,Ltd.k



比沙可啶：本品为白色或类白色结晶性粉末；无臭，无味。本品在氯仿中易溶，在丙酮中溶解，在乙醇或乙醚中微溶，在水中不溶。熔点 本品的熔点为 132~136℃。

【功能与主治】用于急、慢性便秘。栓剂直肠用药可用于肠镜检查、肠道 X 线检查或腹部手术前清洁肠道。

苯扎贝特：苯扎贝特(Bezafibrate)，别名葡萄糖酸钠，是一种固体的化学品。化学名称 N-(4-氯苯甲酰)-酪胺，分子式为 C₁₉H₂₀ClNO₄，分子量为 361.81900。苯扎贝特为调血脂药，临床上主要用于高脂蛋白血症 I 型、高脂蛋白血症 II 型、高脂蛋白血症 III 型、高脂蛋白血症 IV 型和高脂蛋白血症 V 型。

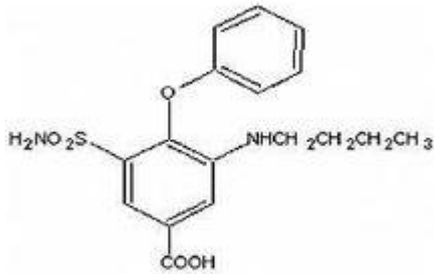


布美他尼：布美他尼拉丁名， Bumetanide，别名是，丁氧苯酸。本品为髓祥利尿药，其作用部位、作用机制、电解质丢失和作用特点均与呋塞米、依他尼酸相似。具有高效、速效、短效和低毒的特点。

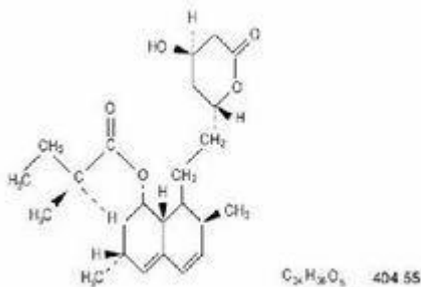


山东绿都生物科技有限公司

Shandong Lvdu Bio-Sciences & Technology Co.,Ltd.k



洛伐他汀：血脂药，用于治疗高胆固醇血症和混合型高脂血症



利莫那班：是一种化学物品，分子式是 C₂₂H₃₁O₄。

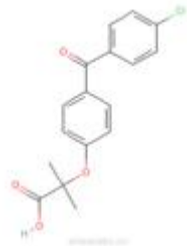
适应症：新型减肥、戒烟、降血脂、医药原料。 主要用途： 利莫那班为新型减肥药，并可应用于戒烟。一种新的减肥药利莫那班（Rimonabant），不但能减重，还能降血压、胆固醇和血糖，国内进行一年多的临床研究发现，受试者服用一到两个月后，体重平均可减六到八公斤。

非诺贝特：非诺贝特(fenofibrate)为白色或类白色结晶性粉末，无臭，无味。商品名如力平之，是一种贝特类药物。熔点为 80-81°C。极易溶于氯仿，易溶于丙酮或乙醚，略溶于乙醇，几乎不溶于水，分子式 :C₂₀H₂₁ClO₄，分子量 :360.83100。非诺贝特主要用来降低有心血管疾病风险的患者的胆固醇水平。



山东绿都生物科技有限公司

Shandong Lvdu Bio-Sciences & Technology Co.,Ltd.k



氯噻嗪：氯噻嗪是利尿、降压药。适用于各种水肿，高血压的治疗。

呋塞米：呋塞米，又名呋喃苯胺酸、速尿，是一种广泛应用于治疗充血性心力衰竭和水肿的袢利尿药。它也被用于防止赛马在比赛中鼻出血。与其他一些利尿药一样，由于可被非法用于掩盖其他药物检测，呋塞米被列为世界反兴奋剂机构列为违禁药物。