

# 柴胡 清虚热中药，用于感冒发热、寒热往来、疟疾

产品名称	柴胡 清虚热中药，用于感冒发热、寒热往来、疟疾
公司名称	沾益县益康中药饮片有限责任公司
价格	9.00/千克
规格参数	品名:柴胡 产地:云南 产品属性:根茎类
公司地址	中国 云南 曲靖市 沾益西平镇望城坡
联系电话	86 0874 3167399 13619447768

## 产品详情

品名	柴胡	产地	云南
产品属性	根茎类	性	凉
味	微苦	毒性	无毒
产品形态	薄片		

## 药理作用

- 解热，有效成分：挥发油（丁香酚、己酸、r-十一酸内酯和对甲氧基苯二酮），柴胡皂苷（皂苷元a）。作用：对伤寒、副伤寒疫苗、大肠杆菌液、发酵牛奶、酵母等所致发热有明显解热作用；且能使动物正常体温下降。商品柴胡煎剂2g/kg给兔灌胃，对用疫苗及温刺引起的发热均有明显的解热作用。
- 抗炎，有效成分：皂苷。作用：对多种致炎剂所致踝关节肿和结缔组织增生性炎症均有抑制作用。柴胡皂甙300 mg/kg腹腔注射，可抑制角叉菜胶、5-羟色胺、组胺引起的大鼠足跖肿胀，抑制大鼠棉球肉芽肿，同时可使肾上腺肥大，胸腺萎缩；抑制炎症组织组胺释放及白细胞游走。
- 促进免疫功能，有效成分：柴胡多糖。作用：吞噬功能增强、自然杀伤细胞功能增强，提高病毒特异性抗体滴度，提高淋巴细胞转核率，提高皮肤迟发性过敏反应。
- 抗肝损伤，柴胡注射液(浓度1:1)1 ml/只皮下注射连续5天可显著降低四氯化碳引起的大鼠血清gpt升高，肝细胞变性及坏死也明显减轻，肝细胞内糖原及核糖核酸含量也接近正常。
- 抗辐射损伤，柴胡多糖5 mg/只腹腔注射，可提高照射小鼠的存活率，小鼠胸腺细胞中3 h-tdr的掺入增加，同时加速胸腺细胞的释放，同时又使血浆中皮。质酮含量增加，切除肾上腺后，不再有这些表现

，故认为是通过肾上腺皮质实现的。此外，体外有抗结核菌作用。药理作用研究进展：与中药药理研究数据库连接。