



(12) 发明专利申请

(10) 申请公布号 CN 101890075 A

(43) 申请公布日 2010. 11. 24

(21) 申请号 201010229688. 2

(22) 申请日 2010. 07. 16

(71) 申请人 苗丽华

地址 116021 辽宁省大连市中山区金城街  
15 号

(72) 发明人 苗丽华

(74) 专利代理机构 大连八方知识产权代理有限公司 21226

代理人 朱秀芬

(51) Int. Cl.

A61K 36/54 (2006. 01)

A61P 17/00 (2006. 01)

A61K 33/36 (2006. 01)

A61K 35/56 (2006. 01)

A61K 31/125 (2006. 01)

A61K 33/02 (2006. 01)

权利要求书 1 页 说明书 1 页

(54) 发明名称

祛疔疮液

(57) 摘要

本发明公开了一种祛疔疮液的制造方法, 本发明是通过下述技术方案予以实现: 把蟾酥、潮脑、卤砂、雄黄研成 200 目细粉, 放入铜托盘内冷冻 12 小时, 温度 -10℃, 取出后加火靠好香油调即得成品液。利用本方法能在 5 天内消除疔疮。

1. 一种祛疔疮液的制造方法,其特征在于,把蟾酥、潮脑、卤砂、雄黄研成 200 目细粉,放入铜托盘内冷冻 12 小时,温度  $-10^{\circ}\text{C}$ ,取出后加火靠好香油调即得成品液。

2. 根据权利要求所述的一种祛风湿病液的制造方法,其特征在于,所述的研成 200 目细粉,放入铜托盘内冷冻 11 小时,温度  $-9^{\circ}\text{C}$ 。

## 祛疗疮液

### 技术领域

[0001] 本发明是关于祛疗疮液的制造方法,具体说是采用了把蟾酥、潮脑、卤砂、雄黄、香油制取的治疗方法。

### 背景技术

[0002] 在现有技术中,治疗疗疮只能靠吃药打针消炎来控制,速度太慢。

### 发明内容

[0003] 本发明的目的是克服现有技术中的不足之处,并提供了一种却方便又快速祛疗疮液的制造方法,利用本方法能在 5 天内消除疗疮。

[0004] 本发明是通过下述技术方案予以实现,把蟾酥、潮脑、卤砂、雄黄研成 200 目细粉,放入铜托盘内冷冻 12 小时,温度  $-10^{\circ}\text{C}$ ,取出后加火靠好香油调即得成品液。

### 具体实施方式

[0005] 下面结合实例对本发明作进一步描述,把蟾酥 100 克、潮脑、卤砂各 70 克、雄黄 150 克研成 200 目细粉,放入铜托盘内冷冻 12 小时,温度  $-10^{\circ}\text{C}$ ,取出后加火靠好香油 500 克调即得成品液。