



(12) 发明专利

(10) 授权公告号 CN 102940836 B

(45) 授权公告日 2014. 06. 25

(21) 申请号 201210491474. 1

(22) 申请日 2012. 11. 26

(73) 专利权人 杨荣

地址 315400 浙江省宁波市余姚市丈亭工业
园区

(72) 发明人 杨荣

(74) 专利代理机构 余姚德盛专利代理事务所
(普通合伙) 33239

代理人 周积德

(51) Int. Cl.

A61K 36/9062(2006. 01)

A61K 9/08(2006. 01)

A61P 39/00(2006. 01)

审查员 李安

权利要求书1页 说明书2页

(54) 发明名称

一种醒酒口服液

(57) 摘要

本发明涉及一种醒酒口服液,它是由下述重量配比的物质制成:细辛 10 份、胆南星 10 份、白茅根 3 份、半枝莲 5 份、高良姜 5 份、代代花 5 份、黄瓜 8 份、了哥王 6 份、当归 8 份、车前草 15 份、墓头回 12 份、山茱萸 10 份、和水 80 份。本发明所述的醒酒口服液可以有效地治疗醉酒。

1. 一种醒酒口服液,其特征在于它是由下述重量配比的物质制成:细辛 10 份、胆南星 10 份、白茅根 3 份、半枝莲 5 份、高良姜 5 份、代代花 5 份、黄瓜 8 份、了哥王 6 份、当归 8 份、车前草 15 份、墓头回 12 份、山茱萸 10 份、和水 80 份;并且,所述醒酒口服液采用以下方法制备:该方法包括:取细辛 100 克、胆南星 100 克、白茅根 30 克、半枝莲 50 克、高良姜 50 克、代代花 50 克、黄瓜 80 克、了哥王 60 克、当归 80 克、车前草 150 克、墓头回 120 克、山茱萸 100 克和水 800 克,在 1 个标准大气压下加热回流 3 小时,冷却至室温,过滤,将滤液消毒灭菌并灌装到 1000 个瓶中即得。

一种醒酒口服液

技术领域

[0001] 本发明涉及保健领域,具体来说涉及一种醒酒口服液。

背景技术

[0002] 随着人们生活水平的提高,日常应酬越来越多。在应酬时,不可避免地要饮酒。但是在很多情况下,人们饮用过多酒后往往处于醉酒状态,轻者影响形象,重者容易误事。因此,迫切需要寻找一种醒酒口服液。

发明内容

[0003] 本发明的目的是提供一种醒酒口服液。

[0004] 为了实现本发明的目的,本发明提供一种醒酒口服液,它是由下述重量配比的物质制成:细辛 10 份、胆南星 10 份、白茅根 3 份、半枝莲 5 份、高良姜 5 份、代代花 5 份、黄瓜 8 份、了哥王 6 份、当归 8 份、车前草 15 份、墓头回 12 份、山茱萸 10 份、和水 80 份。

[0005] 本发明还提供一种醒酒口服液的制备方法,该方法包括:取细辛 100 克、胆南星 100 克、白茅根 30 克、半枝莲 50 克、高良姜 50 克、代代花 50 克、黄瓜 80 克、了哥王 60 克、当归 80 克、车前草 150 克、墓头回 120 克、山茱萸 100 克和水 800 克,在 1 个标准大气压下加热回流 3 小时,冷却至室温,过滤,将滤液消毒灭菌并灌装到 1000 个瓶中即得。

[0006] 本发明所述的醒酒口服液可以十分有效地治疗醉酒。

具体实施方式

[0007] 以下通过具体实施方式的描述对本发明作进一步说明,但这并非是对本发明的限制,本领域技术人员根据本发明的基本思想,可以做出各种修改或改进,但是只要不脱离本发明的基本思想,均在本发明的范围之内。

[0008] 实施例 1

[0009] 取细辛 100 克、胆南星 100 克、白茅根 30 克、半枝莲 50 克、高良姜 50 克、代代花 50 克、黄瓜 80 克、了哥王 60 克、当归 80 克、车前草 150 克、墓头回 120 克、山茱萸 100 克和水 800 克,在 1 个标准大气压下加热回流 3 小时,冷却至室温,过滤,将滤液消毒灭菌并灌装到 1000 个瓶中即得本发明所述的口服液。

[0010] 实验例

[0011] 纳入标准

[0012] ①有大量饮酒史;②有明显的中枢神经系统症状,如欣快、语无伦次、情绪激动、行为异常、共济失调、复视及昏睡,严重中毒时患者呈昏迷状态、血压下降、大小便失禁、呼吸抑制;③排除镇静安神药、一氧化碳、有毒气体、农药及食物中毒引起的昏睡及昏迷。

[0013] 选取符合上述标准的醉酒者 60 人,其中,男 30 例、女 30 例,年龄最小 24 岁,最大 56 岁,平均 42 岁。

[0014] 每人服用实施例 1 中制备的口服液 1 瓶,在服用后每隔 2 小时观察患者的状况。

[0015] 疗效评价标准

[0016] ①治愈：积极治疗后兴奋及共济失调症状消失，神志转至清醒。②无效：用药后症状无缓解，恶化。

[0017] 治疗结果

[0018] 在服用口服液 2 小时后，发现 43 人的兴奋及共济失调症状消失，神志转至清醒，在服用口服液 4 小时后，发现剩余 17 人的兴奋及共济失调症状消失，神志转至清醒。在 4 小时后，全部酒醉者全部清醒。