



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 204685592 U

(45) 授权公告日 2015. 10. 07

(21) 申请号 201520308757. 7

(22) 申请日 2015. 05. 13

(73) 专利权人 安徽盛海堂中药饮片有限公司

地址 236000 安徽省亳州市十九里工业园区
1号

(72) 发明人 陈伟

(74) 专利代理机构 安徽合肥华信知识产权代理
有限公司 34112

代理人 方峥

(51) Int. Cl.

B08B 7/04(2006. 01)

B08B 3/02(2006. 01)

B08B 5/02(2006. 01)

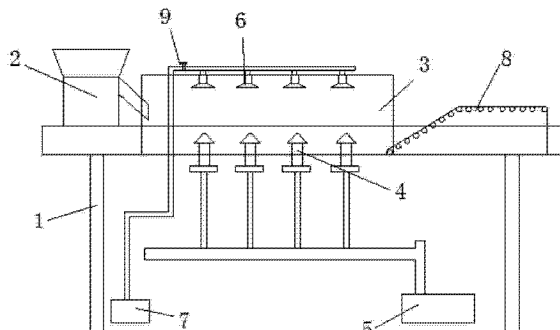
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

药材清洗装置

(57) 摘要

本实用新型公开了一种药材清洗装置，包括机架，其特征在于：所述机架的一端安装有进料仓，且进料仓的出料口连通洗药槽，所述洗药槽的底部设有多个吹气嘴，所述吹气嘴连通外部气源，所述洗药槽的上方设有喷头，所述喷头通过管道连通外部水泵，所述洗药槽的一端设有输送带。本实用新型清洗效率高，清洁彻底，冲洗力度大。



1. 一种药材清洗装置，包括机架，其特征在于：所述机架的一端安装有进料仓，且进料仓的出料口连通洗药槽，所述洗药槽的底部设有多个吹气嘴，所述吹气嘴连通外部气源，所述洗药槽的上方设有喷头，所述喷头通过管道连通外部水泵，所述洗药槽的一端设有输送带。

2. 根据权利要求 1 所述药材清洗装置，其特征在于：所述喷头管道上设有控制阀。

药材清洗装置

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种药材清洗装置。

背景技术

[0002] 现有技术中，药材在清洗过程中，容易出现清洗不干净，清洗力度不够大，容易杂质难以清除干净的现象。

实用新型内容

[0003] 本实用新型目的是提供了一种清洗效率高，清洁彻底，冲洗力度大的药材清洗装置。

[0004] 本实用新型解决技术问题提供如下方案：

[0005] 一种药材清洗装置，包括机架，其特征在于：所述机架的一端安装有进料仓，且进料仓的出料口连通洗药槽，所述洗药槽的底部设有多个吹气嘴，所述吹气嘴连通外部气源，所述洗药槽的上方设有喷头，所述喷头通过管道连通外部水泵，所述洗药槽的一端设有输送带。

[0006] 所述喷头管道上设有控制阀。

[0007] 本实用新型在进料仓的出料口连通洗药槽，且在洗药槽的底部设有吹气嘴和喷头，这样通过上、下互相冲击，对药材进行反复冲洗，实现了药材的彻底清洁，减少了清洁时间，加快了清洁效率。

附图说明

[0008] 图1为本实用新型的结构示意图。

具体实施方式

[0009] 参见附图，一种药材清洗装置，包括机架1，所述机架1的一端安装有进料仓2，且进料仓2的出料口连通洗药槽3，所述洗药槽3的底部设有多个吹气嘴4，所述吹气嘴4连通外部气源5，所述洗药槽3的上方设有喷头6，所述喷头6通过管道连通外部水泵7，所述洗药槽4的一端设有输送带8。

[0010] 所述喷头6管道上设有控制阀9。

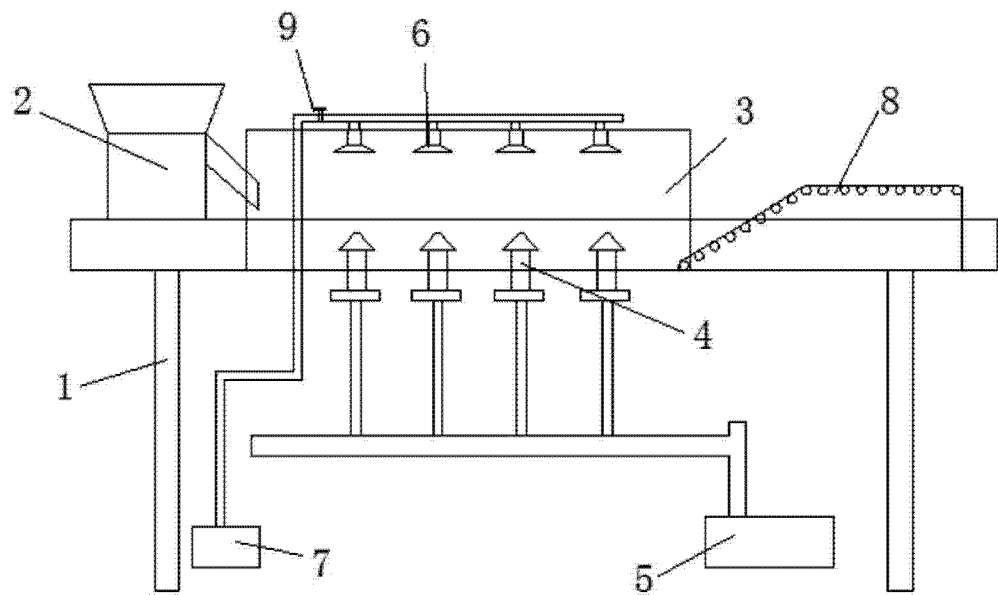


图 1