



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201776100 U

(45) 授权公告日 2011. 03. 30

(21) 申请号 201020249082. 0

(22) 申请日 2010. 06. 30

(73) 专利权人 齐玉侠

地址 226244 江苏省南通市启东市天汾镇人民街 2008 号

(72) 发明人 齐玉侠

(51) Int. Cl.

B01F 7/16(2006. 01)

B01F 15/00(2006. 01)

(ESM) 同样的发明创造已同日申请发明专利

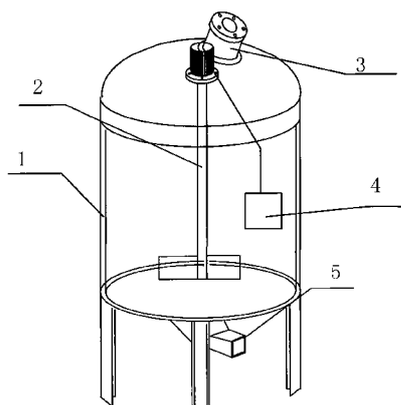
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种改进的搅拌机

(57) 摘要

本实用新型涉及一种改进的搅拌机,包括搅拌机主体、搅拌装置、设于搅拌机主体顶部的进料口以及设于搅拌机底部的出料口,其特征是所述搅拌装置还与搅拌机控制器连接在一起,所述搅拌机控制器设于搅拌机的外壁,本实用新型使得搅拌更充分,提高了企业的生产效率。



1. 一种改进的搅拌机,包括搅拌机主体、搅拌装置、设于搅拌机主体顶部的进料口以及设于搅拌机底部的出料口,其特征是所述搅拌装置还与搅拌机控制器连接在一起,所述搅拌机控制器设于搅拌机的外壁。

一种改进的搅拌机

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种改进的搅拌机。

背景技术

[0002] 在以往的搅拌机中,由于设计者的因素是的搅拌机不能得到很好的控制,这样使得搅拌机在搅拌的过程中不能够达到更好的搅拌效果。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的是:提供一种改进的搅拌机。

[0004] 本实用新型采用的技术方案是:一种改进的搅拌机,包括搅拌机主体、搅拌装置、设于搅拌机主体顶部的进料口以及设于搅拌机底部的出料口,所述搅拌装置还与搅拌机控制器连接在一起,所述搅拌机控制器设于搅拌机的外壁。

[0005] 本实用新型的有益效果是:使得搅拌更充分,提高了企业的生产效率。

附图说明

[0006] 下面结合附图和具体实施方式对本实用新型作进一步详细说明。

[0007] 图 1 为本实用新型的结构示意图。

[0008] 其中:1、搅拌机主体,2、搅拌装置,3、进料口,4、搅拌机控制器,5、出料口。

具体实施方式

[0009] 如图 1 所示的一种改进的搅拌机,包括搅拌机主体 1、搅拌装置 2、设于搅拌机主体顶部的进料口 3 以及设于搅拌机底部的出料口 5,所述搅拌装置 2 还与搅拌机控制器 4 连接在一起,所述搅拌机控制器 4 设于搅拌机的外壁。

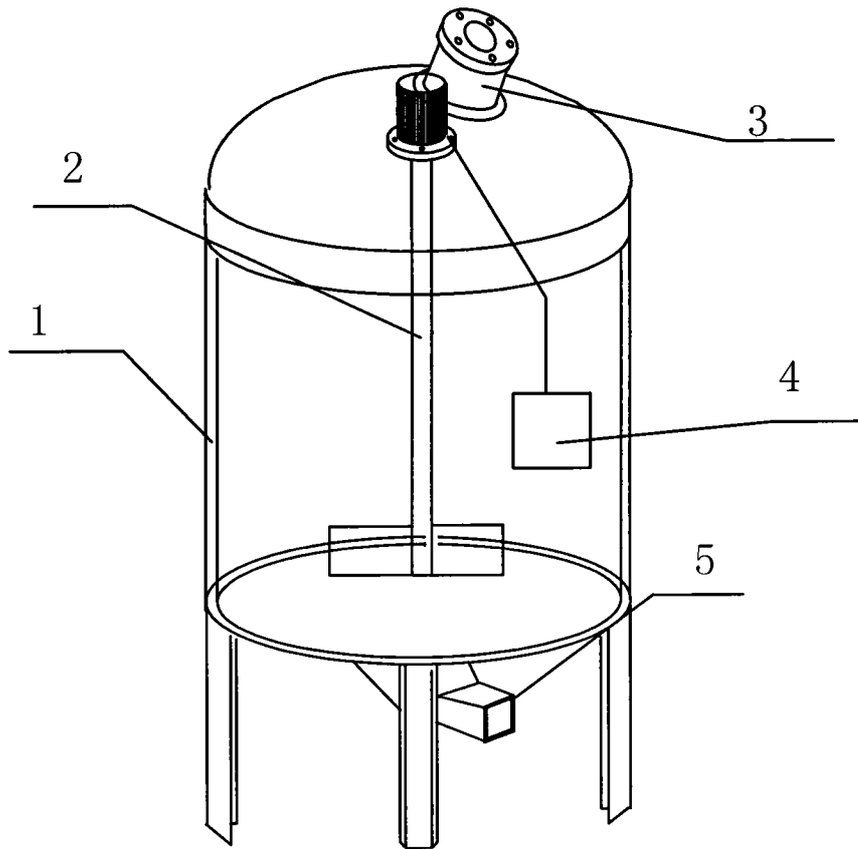


图 1