

二手制药设备，不锈钢浓配罐，二手稀配罐，二手配料罐工作原理

产品名称	二手制药设备，不锈钢浓配罐，二手稀配罐，二手配料罐工作原理
公司名称	梁山泰福油脂设备购销部
价格	面议
规格参数	品牌:二手 型号:各种 适用范围:制药，化工
公司地址	中国 山东 济宁市 梁山工业园区168号
联系电话	86 0537 7602496 13791705173

产品详情

我公司收购了哈尔滨制药二厂制药设备一批处理，主题设备有二手浓配罐8台，稀配罐12台，配置罐16台，容积分别是500l、1000l、1500l、2000l、3000l，及20多台储罐，中央空调，管道。

概述

配料罐又名搅拌罐、配料桶，为上开启式，下斜底三层结构，具有可加热自动控温、保温、搅拌功能；传热快、适应温差大、清洗方便等优点。广泛应用于食(乳)品、制药、日化、饮料、油脂、化工、颜料等行业做为中间缓冲、储液、搅拌、调配设备(在物料无须加热可调配均匀的状态下，该设备为最经济实用)、加热、混合调配或杀菌处理。特别适合于无蒸汽热源的单位与科研机构的小、中试使用。并可按工艺需要采用全封闭式结构、保温结构。

主要技术及结构性能

- 1、容积：50l、100l、200l、300l、500l、600l、1000l~5000l。
- 2、加热方式：采用电热棒插入夹套内，加热均匀无冷区。夹套内注入导热油或水为加热介质，产生热能对罐内物料进行加热。
- 3、物料加热温度：350℃；物料加热时间：20min~90min(视工艺需要)。
- 4、温度控制：采用电热偶测量温度与温控仪连接进行测控温度(温差 $\pm 1^{\circ}\text{C}$)，并可调节物料温度的高低。温控仪安装在电控箱内，温度传输杆直插至罐内底部，使料液用到最低位置也能指示出温度。
- 5、罐体：内表面镜面抛光处理，粗糙度 $ra\ 0.4\ \mu\text{m}$ 。
- 6、上盖：为两扇可开式活动盖，便于清洗，内外表面镜面抛光处理(粗糙度 $ra\ 0.4\ \mu\text{m}$)。
- 7、内罐底结构：经旋压加工成 r 角，与内罐体焊接、抛光后无死角，并向出料口方向呈 5° 倾斜，便于放

净物料无滞留。

- 8、夹套形式：全夹套，用于加入导热油或水，使工作时达到最佳升温和降温的目的。
- 9、保温材料：采用填充珍珠棉、岩棉或聚氨酯浇注发泡，保持与外界的温差，达到隔热保温效果。
- 10、外壳体表面处理方式：镜面抛光或2b原色亚光或2b磨砂面亚光处理。
- 11、搅拌装置：顶部中心搅拌，减速机输出轴与搅拌桨轴采用活套连接，方便拆装与清洗。
- 12、搅拌转速：15~120r/min(定速)；搅拌桨形式：框式、锚式、桨叶式、涡轮式等(按工艺要求)。
- 13、设备配置：电气控制箱、温度仪、料液进出口、介质进出口(进、排油)、放空口(溢油孔)等。
- 14、材质：内罐体sus304或sus316l；夹套为q235 - b或sus304；外保护壳体为sus304。
- 15、各进出管口工艺开孔与内罐体焊接处均采用翻边工艺圆弧过渡，光滑易清洗无死角，外表美观。

本产品的品牌是二手，型号是各种，适用范围是制药，化工，重量是30