

平板式过滤洗涤干燥机



百得干燥

目录 content

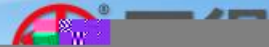
1

平板式三合一 设备简介

2



百得干燥



 百得干燥

 百得干燥

Part1

平板式三合一 设备概述——市场需求



传统精细化工生产设备与技术所暴露的问题为：

(1) 含具体物料生

 **百得干燥**

Part1 平板式三合一 设备概述

常州百得干燥对精细化工结晶、过滤、洗涤、干燥
工艺进行整合，在继承传统精髓基础上



百得干燥

百得干燥

Next1

二合 米型 /



百得干燥

Part1

三合一类型——医药级过滤洗涤干燥三合一



百得干燥

Part1

三合一类型——医药级过滤洗涤干燥三合一



医药级过滤洗涤干燥三合一是原料药生产中常用的关键设备。平板式三合一干燥机的罐体类似



百得干燥

百得® 干燥

Part1

二合一 半型

实验室过滤洗涤干燥一体机



百得干燥

Next?

平板式过滤洗涤



 **百得干燥**



百得干燥

Part 2

平板式过滤洗涤干燥机 主要部件



 **百得干燥**

Part2

平板式过滤洗涤干燥机 性能特点



 **百得干燥**



百得干燥



百得干燥[®]

Part3

平板式过滤洗涤干燥机 主要工艺参数



一、工艺参数、技术要求

三、主机和附件



Part3

三合一功能描述

密闭进料和出料系统



 百得干燥

Part3

三合一功能描述——全自动过滤洗涤系统

平板式过滤洗涤干燥机是在一个密闭容器中把结晶后的固液混合物利用滤饼前后的压力差为推动力进行固液分离，并在同一设备完成过滤→清洗→

悬浮液加载



百得干燥

Part 3

二合一功能设计

脉动真空干燥系统



百得干燥

Next3

二合一功能设计 工业自动化系统



 [®] 百得干燥

Part 4

平板式过滤洗涤干燥机 技术优势和先进



www.baidedry.com



百得干燥

Part4

三合一技术改进——主机和加热夹套



◆ 过滤洗涤干燥机的主机包括封头和筒体组成，封头和筒体有夹套加热和保温，开有必要的人孔、工艺管口、视镜。



百得干燥

Next4

二合 技术改进

挡排系



百得干燥

Part4

三合一技术改进——真空取样装置



 **百得干燥**

百得干燥



百得干燥



百得干燥[®]