

盘式连续干燥机厂家盘式连续干燥机同行四十载查看

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 盘式连续干燥机厂家盘式连续干燥机同行四十载查看 |
| 公司名称 | 常州市干燥设备厂有限公司 |
| 价格 | 100.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:武干 型号:LM1132 |
| 公司地址 | 江苏省常州市天宁区郑陆镇常郑路12号 |
| 联系电话 | 13921098089 |

产品详情

常州市干燥设备厂有限公司，始创于1969年，曾获“全国先进乡镇企业”、“部优质量管理奖”、“部级优质产品奖”等殊荣

盘式连续干燥机干燥盘

- 1.设计压力：一般为0.4MPa，甚至可达1.6MPa。
- 2.使用压力：一般 0.4MPa，高达1.6MPa。
- 3.加热介质：蒸汽、热水、导热油、干燥盘温度100 时使用热水加热，100 ~ 150 时用 0.4MPa饱和水蒸汽或者过热蒸汽加热，150 ~ 320 时用导热油加热。

常州市干燥设备厂有限公司，始创于1969年。先后曾获“全国先进乡镇企业”、“部优质量管理奖”、“部级优质产品奖”等殊荣，通过了ISO9001（2000版）国际质量体系认证。是国内规模化的干燥设备、制粒设备、粉体设备的研制设计生产基地。

盘式连续干燥机由干燥盘、耙臂、装在耙臂上的若干耙叶、碾碾、主轴、传动装置、外壳等组成，中空的干燥盘内通入加热介质。干燥盘分为大盘和小盘两种，在干燥机内水平层式布置，干燥盘静止不动，物料在大盘上在耙叶推动下由外向里运动，由大盘的里缘落入小盘的里缘，物料在小盘上由里向外运动，由小盘的外缘落入大盘，物料在干燥盘面上由耙叶输送、翻动、呈阿基米德螺线轨迹运动，在运动过程中被干燥盘加热，进行传热传质完成干燥作业，根据被干燥物料的产量、性质、初始及最终含水量，确定干燥盘层数（干燥面积）。盘式干燥器立式工作，湿物料由顶部的加料口加入，通过每层干燥盘后由干燥器的底部排出，整个干燥过程密闭操作，从物料中释放出的水蒸汽由干燥机顶部的排气管直接排入大气，该尾气主要成份是水蒸汽，不存在被干燥产品的夹带。

常州市干燥设备厂有限公司，始创于1969年，注册商标“武干”，是国内规模化的干燥设备、制粒设备、粉体设备的研制设计生产基地。

盘式连续干燥机物料传送系统

1. 主轴转速：1~10转分，电磁或变频无极调速。
2. 耙臂：每层干燥盘上有2~8支固定在主轴上的耙臂。
3. 耙叶：绞接在耙臂上，能随盘面上下浮动保持接触，有多种形式。
4. 碾滚：对易结块和需要粉碎的物料，在适当位置配加碾滚，可以强化传热和干燥过程。