

脉动流化床干燥机 济南奥诺

产品名称	脉动流化床干燥机 济南奥诺
公司名称	山东奥诺能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:济南奥诺 型号:MLG1.0~5.0
公司地址	中国 山东 济南市 华能路19号留学人员创业园二期422室, 250100
联系电话	86 0531 88169392

产品详情

脉动流化床干燥机是流化床技术的一种改型，其流化气体是按周期性方式输入，脉动流化区可以随着周期性改变气流位置而在某有利条件范围内进行变化。热空气流过旋转阀分布器，而分布器周期性地遮断空气流并引导它流向强制送风室的各个区段，送风室是位于常规流化床布风板的下面。在活化室那的空气流化了位于活化室上的床层段。当气体朝向下一个室时，本室的床层流化段几乎变成停滞状态。实际上，由于气体的压缩性和床层的惯性，整个床层在活化区还能进行很好的流化。

与常规流化床干燥机相比，具有“易位”气流的脉动流化床具有如下优点：

- 1、异向性的大颗粒也能实现良好流化。
- 2、干燥风量减小到常规流化床的1/3~1/4，降低系统功率配置，减少尾气热损失。
- 3、流化床床层压降降低约7%~12%。
- 4、最小流化速度减小约8%~25%。
- 5、无沟流，实现较好的粒子混合，改善了流化床层流化效果。

适用范围：

特别适合tpu、非结晶聚酯切片、可可豆、颗粒饲料等颗粒状物料的干燥或反应。

本产品的品牌是济南奥诺，型号是MLG1.0~5.0