

氧化铁干燥机_干燥机_常州常航干燥图

产品名称	氧化铁干燥机_干燥机_常州常航干燥图
公司名称	常州市常航干燥设备有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:常航 型号:GX1051
公司地址	常州市新北区罗溪镇空港工业园区盛达路18号
联系电话	86-18915015855 18915015855

产品详情

直管气流干燥机：湿料由加料器加入直立管，空气经鼓风机鼓入翅片加热器，加热到一定温度后吹入直立管，在管内的速度决定于湿颗粒的大小和密度，一般大于颗粒的沉降速度(约为10~20米/秒)。已干燥的颗粒被强烈气流带出，送到两个并联的旋风分离器分离出来，经螺旋输送机送出，尾气则经袋式过滤器放空。由于停留时间短，对某些产品往往须采用二级或多级串联流程。

气流干燥能从易于脱水的颗粒，粉末状物料，迅速除去水份(主要是表面水份)。在气流干燥中，由于物料在干燥器内停留时间短,使干燥成品的品质得到最佳的控制。QG气流干燥机，适用于制药、化工、食品、建材、塑料等行业的粉状物料的干燥除湿，例如：淀粉、鱼粉、食盐、酒糟、饲料、面筋、塑料树脂、矿粉、煤粉、糖氨酸、A·S·C笨甲酸、2·3·酸，聚氯乙烯聚丙烯、硫酸钠、焦亚硫酸钠等多种物料的干燥。

QG型脉冲气流干燥机具有分散作用的风机，特别适合热敏物料的气流干燥作业。高速飞旋的风机叶轮，能把湿的、甚至结块的物料解碎，直到分散，在分散过程中同时搅拌、混和，然后物料和热气流平行地流动。这种类型的设备，适应干燥滤饼结块的，但不属于表面水份的物料，含湿量 40%，如果处理量大或者成品要求干至15%以下时，可采用二级气流干燥。