

二氧化硅 大豆蛋白烘干机、QG系列脉冲式气流干燥机

产品名称	二氧化硅 大豆蛋白烘干机、QG系列脉冲式气流干燥机
公司名称	常州杰创干燥设备有限公司
价格	195000.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:杰创干燥 型号:QG-200型
公司地址	常州市郑陆镇工业开发区
联系电话	0519-85808388 13775188673

产品详情

工作原理

湿物料从干燥机一端投入后,在内筒均布的抄板器翻动下,物料在干燥器内均匀分布与分散,并与并流(逆流)的热空气充分接触,加快了干燥传热,传至推动力。在干燥过程中,物料在带有倾斜度的抄板和热气流的作用下,可调控地运动至干燥机另一段星形卸料阀排出成品。

性能特点：

转筒干燥器机械化程度高,生产能力较大

流体通过筒体阻力小,功能消耗低

对物料特性的适应性比较强

操作稳定,操作费用较低,产品干燥的均匀性好

适应物料

- 1.化工、矿山、人造板、冶金等行业的物料干燥,如:活性炭、木屑、炭化料、刨花、矿山、高炉矿渣、煤、金属粉末、磷肥、硫铵等。
- 2.对有特殊要求的粉末、颗粒状物料的干燥,如:hp发泡剂、酒糟渣、轻质碳酸钙、活性白土、磁粉、石墨、药渣。
- 3.要求低温干燥,且需大批量连续干燥的物料。

技术规格

型号	直接加热顺流式	直接加热逆流式	复合加热			
物料种类	矿石	hp发泡剂	高炉矿渣	硫酸	磷肥	煤
处理量 (kg/h)	1000	466	15000	20000	12000	5000
初含水量 (%)	30	13	6	1.5	5	6.5
终含水量 (%)	15	0.3	1	0.1	0.1	
平均粒径 (mm)	6.5	0.05	4.7	0.5-1.7	0.5	
物料堆积重度 (kg/m ³)	770	800	1890	1100	1500	750
热风流量 (kg/h)	3900	5400	10750	9800	6500	16000
入口气体温度 ()	600	165	500	180	650	570
物料出口温度 ()		42	100	70	80	75
加热方式	煤气	蒸气式电加热	重油	燃煤热风炉	重油	
装料系数	6.3	7	7.5	7.8	18	
转速 (rpm)	4	3.5	3	4	2	
倾斜度	0.04	0.005	0.03	0.05	0.043	
抄板数目	12	24	22	内筒外面8外筒里面16	612	
干燥器直径 (m)	2.0	2	2.3	外筒2内筒0.84	外筒2.4内筒0.95	
干燥器长度 (m)	20	17	10	16		
驱动功率 (kw)	11	11				

15

本产品的加工定制是是，品牌是杰创干燥，型号是QG-200型，适用物料是多种可用，干燥介质是空气，工作原理是脉冲，湿物料运动方式是联系我，应用领域是化工，食品，脱水量是200 (Kg/h)，装机功率是15 (KW)，进风量是5000-10000 (Kg/h)，进风温度是60-140 ()，功率是15 (kw)，外形尺寸是17*6*8 (m)，重量是3000 (kg)