

胶原蛋白粉制粒机性能_胶原蛋白造粒原理

产品名称	胶原蛋白粉制粒机性能_胶原蛋白造粒原理
公司名称	常州钱江干燥设备工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	常州市郑陆镇三河口工业园区
联系电话	0519-88670786 13861058898

产品详情

胶原蛋白粉制粒机特点_胶原蛋白粉制粒机性能_胶原蛋白粉制粒机原理，欢迎新老客户来电来厂实地考察，带料试机！咨询热线：刘先生 电话：13861058898详情网址：www.js-qianjiang.com

胶原蛋白粉制粒机特点：通过粉体造粒，改善流动性，减少粉尘飞扬。通过粉体造粒改善其溶解性能。混合、制粒、干燥在一机内在完成制粒。采用抗静电滤布，设备操作安全。

设置压力泄放孔，一旦发生爆炸，设备人员不受伤害。

胶原蛋白粉制粒机应用：制冷工业中的造粒:片剂颗粒、冲剂颗粒、胶囊剂颗粒。

食品工业的造粒:可可、咖啡、奶粉、颗粒果汁、调味品等。

其它行业的造粒:农药、饲料、化肥、颜料、染料化工等。粉状或颗粒湿物料的干燥。

包衣:颗粒、丸剂保护层、备色、缓解、薄膜、肠溶包衣等。胶原蛋白粉制粒机原理：物料粉末粒子，在原料容器（流化床）中呈环形流化状态。受到经过净化后的加热空气预热和混合，将粘合剂溶液雾化喷入，使若干粒子聚集成含有粘合剂的团粒，由于热空气对物料的不断干燥，使团粒中的水分蒸发，粘合剂凝固，此过程不断重复进行，形成理想的、均匀的多微孔球状颗粒。

制料机标准配置与车间平面布置：胶原蛋白粉制粒机制粒工艺程序：胶原蛋白粉制粒机工艺流程：

胶原蛋白粉制粒机技术参数：

菇精设备, 鸽精设备, 鸽精干燥机, 鸽精烘干机, 调味品生产设备, 菇精干燥设备, 菇精烘干设备, 菇精烘干机, 菇精干燥机, 鸡精设备, 鸡精生产设备, 鸡精造粒生产线, 鸡精制造生产设备, 鸡精生产线, 调味品生产线, 菇精生产线, 菇精生产设备, 鸽精生产设备, 鸽精生产线, 小型鸡精生产线, 小型鸡精生产设备, 大型鸡精生产线, 鸡精设备价格, 鸡精生产线价格, 鸡精烘干机, 鸡精烘干设备, 鸡精干燥机, 鸡精设备厂家

项目	单位	机型									
		3	5	15	30	60	120	200	300	500	
原料容器	容量	l	12	22	45	100	220	420	670	1000	1500
	直径	mm	300	400	550	700	1000	1200	1400	1600	1800
生产能	最小	kg	1.5	4	10	15	30	80	100	150	250

力	最大	kg	4	6	18	36	72	140	240	360	600	
风机	风量	m ³ /h	1000	1200	1400	1800	3000	4500	6000	7000	8000	
	风压	mmh ₂ o	375	375	480	480	950	950	950	950	950	
	功率	kw	3	4	5.5	7.5	11	18.5	22	30	45	
蒸汽消耗量		kg/h	15	23	42	70	141	211	282	366	451	
压缩空气耗量		m ³ /min	0.6	0.6	0.6	0.9	0.9	0.9	1.1	1.5	1.5	
主机重量		kg	250	300	700	900	1100	1300	1500	1800	2000	
蒸汽压力		mpa	0.3~0.6									
温度			室温-120 范围内可调节									
作业时间		min	随物料物性而定45~90									
物料收得率		%	99									
噪声		db(a)	风机与主机隔离安装,噪音 75db(a)									
外形尺寸		m	1.0 × 0.5	1.2 × 0.6	1.25 × 0.75	1.6 × 0.9	1.85 × 1.25	2.2 × 1.6	2.34 × 1.7	2.8 × 1.9	3 × 2.25	3 × 2.25
			5 × 1.8	× 2.1	75 × 2.1	× 2.3	25 × 3	5 × 3.3	7 × 3.8	× 3.8	× 4.2	