

一步制粒机特点_一步制粒机性能_一步制粒机原理

产品名称	一步制粒机特点_一步制粒机性能_一步制粒机原理
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

一步制粒机特点_一步制粒机性能_一步制粒机原理-技术咨询：13861058898

产品介绍：药品造粒及包衣 造粒：压片颗粒、冲剂颗粒、胶囊用颗粒

包衣：颗粒、丸剂保护层、备色、缓释、薄膜、肠溶包衣 食品造粒及包衣

砂糖、咖啡、可可粉末、奶油、粉末果汁、氨基酸、调味料、膨化食品 农药、颜料色素、染料造粒
粉状、颗粒、块状物料干燥

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—在一机内完成(一步法制粒)；采用抗静电滤料，设备操作安全；

粘结剂雾化器采用多流体喷枪，雾粒均匀，成品合格率大大提高；

设备无死角，装卸料轻便快速、冲洗干净，满足gmp规范。

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
生产能力	最小	kg	1.5	4	10	15	30	80	100	150	250
	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 × 0.55 × 1.8	1.2 × 0.6 × 2.1	1.25 × 0.7 5 × 2.1	1.6 × 0.9 × 2.3	1.85 × 1.2 5 × 3	2.2 × 1.65 × 3.3	2.34 × 1.7 × 3.8	2.8 × 1.9 × 3.8	3 × 2.2 × 4.2

