

下部卸料离心机 离心式过滤法

产品名称	下部卸料离心机 离心式过滤法
公司名称	张家港市正大离心机制造有限公司
价格	18888.00/台
规格参数	原理:离心式过滤法 用途:固液分离 适用对象:化学药品
公司地址	张家港市乐余镇登全村
联系电话	0086-051258968950 13906245368

产品详情

原理	离心式过滤法	用途	固液分离
适用对象	化学药品	样式	立式
适用范围	化工、制药、食品、染料	性能	高效过滤
滤料类型	活性炭	适用对象性质	弱腐蚀性、其他
过滤精度	0.001-0.1 (um)	工作压力	200 (MPa)
工作温度	120 ()	有效过滤面积	1
适用粘度	100 (pas)	外形尺寸	1111/2222/1211 (m)
设备重量	1000 (Kg)	产品类型	全新

产品特点与用途:

sx型三足式离心机为人工下部卸料、间歇操作的过滤式离心机。适合分离含固相(粒状、结晶状或短纤维状)浓度5-60%，粒度范围0.5-1.5毫米的悬浮液。该系列离心机具有结构简单、操作方便，各操作工序可按要求任意调整，滤渣能得到充分洗涤，固相不易破损，适应性强等优点，由于是下部卸料，减轻了劳动强度，广泛用于化工、轻工、食品、制药、冶金等行业。sxc为三足式下部人工卸料沉降离心机，该系列离心机转鼓为无孔壁，属沉降型转鼓。该离心机具有结构简单，性能可靠，操作维修方便等优点，主要适用于细粘性物料，及过滤物质再生困难的固液分离场合。

结构与原理:

调速电动机带动转鼓旋转，调节转速至中速，物料由上部加入转鼓经布料盘均匀洒布到转鼓壁，升至高速，在离心力作用下，液相通过滤布和鼓壁滤孔排除，固相截留在转鼓内，停机后由人工铲除或抖动滤袋，使固相松散后从下部排除。

订货须知:

针对不同分离要求，我们设计了相应型式供客户选择，因此客户在订货时，可对以下情况作出确认：材

质：与物料接触部位的材料可为不锈钢、钛材、碳钢、衬橡胶、衬塑料等。驱动方式：普通异步电动机，隔爆型异步电动机，电磁调速或变频器调速等。

主要技术参数：

型号项目	转鼓drum				电动机功率(kw)	分离因素	机器重量(kg)	外形尺寸(mm)
	直径(m)	装料限量(kg)	转速(r/min)	工作容积(l)				
sx800	800	120	0-1200	90	5.5	640	1100	1950 × 1380 × 1100
sx1000	1000	170	0-1000	140	7.5	560	1700	2150 × 1550 × 1050
sx1200	1200	260	0-800	280	11	430	2300	2300 × 1700 × 1100
sxc800	800	135	1200	100	5.5	645	1800	1950 × 1550 × 1250
sxc1000	1000	195	1000	140	7.5	560	2600	2050 × 1750 × 1400
sxc1250	1250	320	900	280	15	566	4000	2550 × 1980 × 1600

结构图：

基本安装尺寸：

机型	a	b	c	d1	d2	d3	r	l1	l2	l3	m
sx800	800	130	360	1247	1200	900	150	500	100	160	20
sx1000	1000	130	400	1443	1320	950	158	500	100	200	22
sx1200	1200	130	450	1617	1550	1100	150	600	130	200	22