

反应釜 不锈钢反应釜 不锈钢反应釜

产品名称	反应釜 不锈钢反应釜 不锈钢反应釜
公司名称	广州市海珠区金新机械设备销售部
价格	30000.00/个
规格参数	加工定制:是 种类:不锈钢反应釜 品牌:丰源
公司地址	广东 广州市海珠区 广州大道南1185号之1
联系电话	暂无

产品详情

多功能反应釜结构

多功能反应釜由锅体、锅盖、搅拌器、加热夹套、支承及传动装置、轴封装置等组成。锅体与锅盖由法兰密封联接，锅体下部有放料孔，锅内有搅拌器，锅盖上开进料、搅拌观察、测温测压、蒸汽引出分馏、安全放空等工艺管孔。锅盖上部焊接支架上，装置减速机与电机，由传动轴驱动锅内搅拌器，轴封装置在锅盖顶部。

加热夹套上开有进、排油（汽）测温，放空蒸汽阀门、电热棒等接管孔。

多功能反应釜特点

适用范围广的新型设备，为满足用户改变操作工艺要求，具有真空、加压、冷热夹套、可靠的密封。剪切机、分散机、锚式搅拌装置为一身，使混合效果达到最佳程度。由于用户因生产工艺、操作条件不尽相同，对反应釜的工艺、功能、容量等也不尽相同，可根据广大用户量身订造一套适合自己的设备，忠诚的欢迎过来洽谈与购买！

反应釜分类：（按需求设计）

按加热形式:电加热、蒸汽加热、导热油加热；

按搅拌形式：锚式、浆式、涡轮式、推进式、框式；

轴承装置：填料密封、机械密封（按需求定制）

反应釜一般结构：锅盖、筒身、夹套、搅拌器、轴封传动装置及之承等组成（具体要求可定做）

适用范围：石油、化工、食品、医药、农药、科研等行业，是用来完成聚合、缩合、硫化、烃化、氢化等化学工艺过程、以及有机染料和中间体许多工艺过程的反应设备。

技术要求：

设计制作和验收参照gb150-98《钢制压力容器》技术条件、要求。另外，锅内物料接触的锅体和零件均采用0cr18ni9或1cr18ni9ti不锈钢耐酸钢板制成。

注：反应容器适用范围广大，在食品、制药、化工等行业所用，在工艺、物料反应要求、材质、规格容量、容器压力、工作方式等等都不尽相同，如有需求可专制定造！

主要技术参数：

工程容积 (l)	实际容量 (l)	电热功率	夹套容量(l)	内锅尺寸 mm	外锅尺寸 m	减速机型号	电机功率n/kw	搅拌转速n
50	61	3*2kw	95	400	600	m3	1450/0.6	60-80
100	120	3*3kw	120	500	700	m3	1450/0.6	60-80
200	247	6*3kw	200	600	800	m4	1450/1.5	60-80
300	355	6*3kw	250	700	900	m4	1450/1.5	60-80
500	589	9*4kw	290	900	1100	m6	1450/2.2	60-80
1000	1215	12*4kw	560	1200	1400	m8	1450/4	60-80
2000	2244	15*5kw	750	1400	1600	m8	1450/5.5	60-80
3000	3201	15*5kw	1015	1500	1700	m8	1450/7.5	60-80
4000	4020	15*5kw	1226	1600	1800	m10	1450/7.5	60-80
5000	5170	18*5kw	1400	1800	2000	m10	1450/7.5	60-80

公称通径	100l	200l	300l	500l	1000l	1500l	2000l	3000l
蒸汽工作压力	0.25mpa							
试验压力	0.40mpa							
搅拌浆转速	60-80r/min							
电加热功率	3*3kw	3*3kw	6*3kw	9*4kw	12*4kw	12*4kw	15*5kw	18*8kw
外形尺寸	700*	800*	900*	1100*	1400*	1500*	1700*	1900*
长*宽*高	700*	800*	900*	1100*	1400*	1500*	1700*	1900*
	1240	1400	1520	1520	2450	2650	2820	3250

本产品的加工定制是是，种类是不锈钢反应釜，品牌是丰源，型号是1000L，容积是1000（L），电热功率是4*12（Kw），内锅尺寸是1200（mm），外径尺寸是1400（mm），电机功率是4（kw），搅拌转速是85（转/分），结构类型是闭式，连接形式是对焊法兰式，密封形式是机械密封