

不锈钢反应釜、反应釜、反应锅、无锡反应釜、无锡反应锅

产品名称	不锈钢反应釜、反应釜、反应锅、无锡反应釜、无锡反应锅
公司名称	无锡永皓科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	种类:不锈钢反应釜 品牌:永皓 型号:YH
公司地址	无锡市滨湖区雪浪街道贡湖村
联系电话	13921190027

产品详情

种类	不锈钢反应釜	品牌	永皓
型号	YH	容积	1000 (L)
电热功率	48 (Kw)	内锅尺寸	1200 (mm)
外径尺寸	1200 (mm)	电机功率	4 (kw)
搅拌转速	85 (转/分)	重量	1200 (kg)
结构类型	闭式	连接形式	对焊法兰式
密封形式	机械密封		

<http://www.wuxiyonghao.com>

不锈钢反应釜

反应设备在化工、医药、食品、石油、染料、生化等工业生产中被广泛应用。反应釜设备有锅体、锅盖、搅拌器、加热夹套、支承及传动装置、轴封装置等组成。反应釜的种类有不锈钢、碳钢、材质的，有电加热、蒸馏加热、油加热内外盘管等。

【电加热反应釜、不锈钢反应釜、反应釜、不锈钢反应锅、反应罐、外盘管反应釜、蒸汽加热反应釜】

反应釜.反应锅由锅体、锅盖、搅拌器、电加热油夹管、支承及传动装置、轴封装置、溢油槽等组成，并配有电加热棒及测温、测压表。由于用户因生产工艺、操作条件不尽相同，搅拌形成一般有锚式、桨式、涡轮式、推进式或框式。支承座有悬挂或支承式二种。夹套内放置导热油，由电热棒加热，夹套上开有进、排油、溢测量、放空及电热棒、测温等接管孔。夹套外壁焊接支座，锅体下部开有放料口。

主要技术参数如下：

公称容量 实际容量 电热功率 (夹套容量 内锅尺寸 (外锅尺寸 (减速机 电机功率 (n/ 搅拌速度 (n/

(l)	(l)	kw)	(l)	mm)	mm)	型号	kw)	min)
50	61	3 × 2	95	400	600	m3	1450/0.6	60-80
100	120	6 × 2	120	500	700	m3	1450/0.6	60-80
200	247	6 × 3	200	600	800	m4	1450/1.5	60-80
300	35.5	6 × 3	250	700	900	m4	1450/1.5	60-80
500	589	9 × 4	290	900	1100	m6	1450/2.2	60-80
1000	121.5	12 × 4	560	1200	1400	m8	1450/4	60-80
2000	2244	15 × 5	750	1400	1600	m8	1450/4	60-80
3000	3201	15 × 5	1015	1600	1800	m8	1450/7.5	60-80
4000	4020	15 × 5	1226	1600	1800	m10	1450/7.5	60-80
5000	5170	18 × 5	1400	1800	2000	m10	1450/7.5	60-80