

微型实验用高温不锈钢反应釜

产品名称	微型实验用高温不锈钢反应釜
公司名称	巩义市宏华仪器设备工贸有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 种类:高压反应釜 品牌:宏华仪器
公司地址	河南省巩义市河洛镇英峪工业区
联系电话	0371-64285269

产品详情

.....
.....
.....

可提供物流代收货款服务 送货上门

1年内保修

温馨提示

产品价格、参数等仅供参考，详情请来电或旺旺咨询！

如果不经过协商而直接下单，恕不发货！敬请谅解！谢谢配合！

材质：该型号反应釜主要采用1cr18ni9ti及石英玻璃两种材料制成，特殊要求可进行加衬处理，以提高材料的抗强腐蚀能力。

机械和连接结构：连接结构采用螺栓式结构或快开式卡环连接，同时釜盖可提升，釜体可倾倒出料或下出料。

搅拌方式：采用强磁筒形回转式耦合结构，搅拌速度为0~1000r/min，并可根据用户需要对搅拌能力进行调节。

实验室用小型高压反应

釜技术指标：

型号	容积l	设计压力 mpa	设计温度	控温精度	搅拌力矩 n.cm	加热功率 kw	材质
cjf-0.05	0.05	22	350	± 1	120	0.6	1gr18ni9ti
cjf-0.1	0.1	22	350	± 1	120	0.6	1gr18ni9ti
cjf-0.25	0.25	22	350	± 1	120	0.8	1gr18ni9ti
cjf-0.5	0.5	22	350	± 1	120	1.5	1gr18ni9ti
cjf-1	1	22	350	± 1	120	1.5	1gr18ni9ti
cjf-2	2	22	350	± 1	120	2	1gr18ni9ti
cjf-3	3	22	350	± 1	180	2.5	1gr18ni9ti
cjf-5	5	22	350	± 1	500	4	1gr18ni9ti
cjf-10	10	22	35020	± 1	500	7	1gr18ni9ti

本产品的加工定制是是，种类是高压反应釜，品牌是宏华仪器，型号是CJF-0.25，容积是0.25（L），电热功率是1（Kw），内锅尺寸是100（mm），外径尺寸是260（mm），电机功率是0.09（kw），搅拌转速是50-1000（转/分），重量是35（kg），结构类型是开式，连接形式是平盖式，密封形式是机械密封