

午阳化机反应釜 不锈钢反应釜

产品名称	午阳化机反应釜 不锈钢反应釜
公司名称	威海市锅炉制造厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	威海市世昌大道311号
联系电话	13686318777

产品详情

不锈钢反应釜的防锈原理

不锈钢具有抵抗大气氧化的能力——即不锈性，同时也具有在含酸、碱、盐的介质中耐腐蚀的能力——即耐蚀性

不锈钢是靠其表面形成的一层极薄而坚固细密的稳定的富铬氧化膜（保护膜），防止氧原子的继续渗入、继续氧化，而获得抗锈蚀的能力。一旦有某种原因，这种薄膜遭到了不断地损坏，空气或液体中氧原子就会不断渗入或金属中铁原子不断地析离出来，形成疏松的氧化铁，金属表面也就受到不断地锈蚀。

不锈钢反应釜的设计要点及要求

反应釜(或称反应器)是通过化学反应得到反应产物的设备，或者是为细胞或酶提供适宜的反应环境以达到细胞生长代谢和进行反应的设备。几乎所有的过程装备中，都包含有反应釜，因此选用合适的反应釜系列，对于确立较好的操作条件和设计合理可靠的反应釜，满足日益发展的工业需求具有十分重要的意义。

反应釜的主要作用是提供反应场所，并维持一定的条件，使化学反应的过程按预定的方向进行，得到合格的反应产物。

一个设计合理、性能良好的反应釜，应能满足如下要求：

- 1、应有足够的机械强度和耐蚀能力，满足反应过程对压力的要求，保证设备经久耐用，生产安全可靠；
- 2、应做到制造容易、安装检修方便，操作调解灵活，生产周期长。

3、要从反应釜的机械性能，强度要求出发，进行机械设计，包括釜体的尺寸计算，材料选择，夹套材料的确定，尺寸的计算，传动与搅拌装置的选型，不锈钢反应釜规格，法兰等零部件的设计等等。

威海市锅炉制造厂，始建于1986年，在锅炉制造和压力容器产品制造方面积累30年的丰富经验，是许多历史较短新成立企业无法比拟的。是山东省胶东地区同时持有国家A型级别锅炉、A1A2类（Ⅱ类，高压）压力容器设计、制造资质的生产厂家，不锈钢反应釜，是中国电器工业协会工业锅炉分会理事单位。欢迎广大新老客户来电咨询！！！！

不锈钢反应罐需要在化学和化学反应过程中在高温条件下工作。不锈钢反应槽的加热方式可以在一定程度上有效地分为电加热，热蒸汽加热和水加热。热蒸汽加热：不锈钢反应罐的热蒸汽加热，当加热温度低于100℃时，可在运行过程中通过低于大气压的蒸汽直接加热，不锈钢反应釜，饱和蒸汽用于100~180℃范围内；当反应器的温度较高时，可以使用高压过热蒸汽。反应罐由其他介质加热：不锈钢反应罐的过程要求设备必须在高温下操作，或者当要避免使用高压加热系统时，可以使用其他介质代替水和蒸汽，不锈钢反应釜价格，如矿物油（275-300℃），醚混合物（沸点258℃），熔盐（140~540℃）等。

午阳化机反应釜(图)-不锈钢反应釜由威海市锅炉制造厂提供。威海市锅炉制造厂（www.whglc.com）是从事“A类锅炉,换热器,金属复合板”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：于林均。同时本公司（www.whhuaji.cn）还是从事5000L反应釜，加氢反应釜，反应釜的厂家，欢迎来电咨询。