

不锈钢水箱、304焊接水箱、201不锈钢水箱

产品名称	不锈钢水箱、304焊接水箱、201不锈钢水箱
公司名称	石家庄极峰供水成套设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	极峰:不锈钢水箱 河北:石家庄
公司地址	石家庄无极县
联系电话	86-031185763345 15630415888

产品详情

不锈钢水箱常见的有不锈钢消防水箱，方形组合式水箱、立式圆形水箱、卧式圆形水箱。采用SUS304、SUS316L、SUS444等不锈钢板，冲压成型。一般冲压成三种尺寸，分别是1x1米、1x0.5米和0.5x0.5米三种，周边用钨极氩弧焊接，具有强度高、重量轻、成本低、环保卫生等特点。制造标准为国家建筑标准12s101设计图集。1、参数（1）给水箱焊缝，材料：以下根据冲压不锈钢水箱技术参数编制，水箱附件材料采用普通碳素钢板及型钢制作，LB304NI8.0型焊条焊接，其质量应分别符合现行标准《碳素结构钢》和《碳钢焊条》的规定。

箱顶、箱壁、箱底的LB304不锈钢板拼接均采用对接焊接（顶板为I型焊缝，底板及侧壁为V型焊缝），其他焊接为贴角焊缝，焊缝之间不允许有十字交叉现象，且不得与加强肋重合，焊机为LB-2-300型不锈钢水箱专用焊机，具备电焊和氩焊功能。

（2）满水实验

水箱制作完毕后，将水箱完全充满水，经2~3小时后，用重0.5~1.5千克的锤沿焊缝两侧约150毫米的地方轻敲，不漏水为合格；若发现有漏水的地方，须重新焊接，再进行实验。2、范围
不锈钢水箱适用于大型宾馆饭店、机关、公寓、科研教学楼及食品加工、医疗卫生、电子工业等对水质要求较高的场所。3、产品特点（1）不锈钢水箱一般采用SUS304材质的不锈钢板材，物理化学性质稳定，对水质无污染，保证水质清洁卫生；

（2）不锈钢水箱冲压成型，强度高、重量轻、外型整洁、美观高雅；

（3）水箱板一般采用高镍8.0以上3042B板，表面光洁美观、易冲洗；

（4）由于表面有致密氧化层，耐腐蚀性能优越，密封性能好；

（5）抗冲击性能大，抗震性能强；（6）与其他类水箱对比。

品名类别

水泥水箱FRP

玻璃钢水箱

不锈钢水箱304

材质特性	对水有污染	对水无污染能耐低度酸碱	
有无二次污染	有	无	
有无气味			
有无青苔生殖			
密封性能	差	较差	好
使用寿命	2-4年后会渗漏	1.5-3.5年后裂痕	30年以上
方便性	自身较重安装不便	自身轻便，安装方便	

选材优*精良:优*食品级不锈钢SUS304极大延长水箱的使用寿命，并能较好防止水质的二次污染。

结构独特合理:高强度的冲压板及箱内分布均匀的不锈钢拉筋使箱体承压均匀合理。

施工方便快捷:标准冲压板块1000×1000、1000×500、500×500mm随意装配现场组装焊接，无需吊装设备。

箱体轻盈美观:高质量的冲压工艺，既保证了箱体*大限度的承压需要，又降低了材料厚度，满足了箱体的美观实用要求。

4、产品质量

选用进口不锈钢SUS304的不锈钢水箱专用板，符合国家OCr18Ni19卫生检验标准，不生锈，不长青苔，不漏水、永*保持清洁卫生，安全稳固，使用寿命是混凝土水箱的15倍以上，并可适用于冷水、净水、开水、化学品、溶剂等储存。

5、使用功能

全封闭，有进水、出水、溢流、排污之功能，安装简便，您只需将水箱置于房顶，接上水管即可使用，保养十分方便。不锈钢水箱广泛用于高楼公寓、工厂、学校、医院、别墅及其它各个领域。

6、注意事项

不锈钢水箱主要是用来储存生活用水的设备，所以一般的情况下提倡*好只装生活用水，也可以装一些其他的溶剂，但是千万不能装一些碱性和酸性含量很大的液体。有些人还会习惯性的在水箱的顶部放些杂物，但是这些都是不好的，也不要让小孩子在水箱的外面敲打或者画图。一些维护的人员也要定时的观察水箱，如有任何问题要及时的反馈给厂家才行。还有不要经常打开入水的盖子，会污染水质的，不要以为不锈钢水箱不会长青苔不会污染水质你就不去冲洗，这个也是不行的，每年还是要定时的去冲洗一下，消一下毒的。

7、使用说明

(1) 不锈钢水箱作为储存生活用水的二次设备，只能装生活用水（消防用水），不能装酸性、碱性含量较大的液体。

(2) 水箱在使用过程中，不要将其他笨重设备放置在水箱顶部，不要用硬物随意敲打或图画水箱版面及管件，有问题要预先通知厂家技术维修人员，维修焊接人员，要求是专门从事氩弧焊接工作的人员，维修时要把水放掉。

(3) 维护人员每月定时观察水箱内、外部主件及配件使用情况，有问题及时向厂家反映。

(4) 水箱入孔盖不要随意打开，防止水质受二次污染，水箱每年定时洗干净、清除、消*1-2次。

(5) 装配式不锈钢肋型焊接水箱产品说明

装配式不锈钢肋型焊接水箱，是指容器本体用不锈钢板冲压带一定凹凸形状，使之钢度大大提高，再焊接成薄壳箱体的新型水箱，是目前国内*先进、*美观、*适用的水箱，其结构精巧、合理、先进，用材省，可在民用及工业建筑中广泛采用，是储存、调节用水的理想设备。它具有结构设计合理、全焊接现场组合，强度高、密封性好，防止水质二次污染，不易渗漏，重量轻，是普通钢板水箱的二分之*，价格合理，外观整洁、光亮、美观、实用等特点。