

c4钢铝制容器 湖北威尔夫机械有限公司 青海c4钢

产品名称	c4钢铝制容器 湖北威尔夫机械有限公司 青海c4钢
公司名称	湖北威尔夫机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市高新区深圳工业园深圳大道恒宝科创园24号楼
联系电话	13972234946 13972234946

产品详情

C4钢材料厂家浅谈C4钢泵的相关知识

IHE型耐腐蚀化工泵是IH型的改进型，为单级单吸悬臂式离心泵。其标记、性能和尺寸符合GB5662—85《轴向吸入离心泵(16bar)标记、性能和尺寸》等同采用ISO2858—1975标准。制造技术条件采用GB5656—85《单级单吸化工离心泵技术条件》(等效于ISO / DIS5199)。如输送介质含有3毫米以上颗粒或纤维，可选用我公司生产的ZW系列无堵塞自吸泵。

该系列泵输送介质温度为-20 ~ +150 ，广泛用于化工、化肥、冶金、石化、电力、造纸、食品、制药、合成纤维等工业部门输送不含固体颗粒的腐蚀性或不允许有污染的介质。

可选用ICr18Ni9Ti、C4、304、304L、316、316L、Mo2Ti、904L(UB-6)、20#合金、CD4MCu等材料。

C4不锈钢用于间接法（HNO₃镁法）浓HNO₃的装置里的管道、阀门、冷凝器、泵类等使用效果非常好。

C4不锈钢材质为:00Cr14Ni14Si4超低碳奥氏体不锈钢，具有优良的抗晶间和应力腐蚀能力。

C4（00Cr14Ni14Si4）是超低碳高硅奥氏体型不锈钢耐酸钢，在强氧化性介质中有的耐蚀性能，

远优于一般不锈钢（含304L）与高硅铁和高纯铝比较，其耐蚀性能优于高纯铝而和高硅铁相近，但机械

强度和机加工性能是高纯铝和高硅铁无法比拟的。因此目前C4钢被公认为是强氧化性特别是浓HNO₃，介

质用材中综合性能的材料。C4钢曾获部科技进步成果一等奖。它类似美国Durcomet5，前苏联

Zu654[^]，德国VEWA611，法国等。国家标准GB2100-80中其代号为300。

C4钢泵的安装

1开箱后检查泵和电机，如果证实没有任何因装卸和运输过程中造成的损坏和紧固联接件松动。泵的进、出口封盖完好，没有尘土，污物等进入泵内，则可不必重新拆卸和装配，直接送到使用现场去安装。

2安装泵的基础平面应用水平仪找平，待基础水泥干固后，将泵安放在基础上，并用水平仪检查泵和电机轴的水平情况。如不水平，应用垫铁调正，直到水平为止，然后通过灌浆孔用水泥浇灌底座和地脚螺栓孔眼。

3水泥干固后，应检查底座和地脚螺栓孔眼是否松动。合适后拧紧地脚螺栓，青海c4钢，重新检查水平度。

4在电机、泵和底座重新安装的情况下，c4钢铝制容器，应严格检查泵轴和电机轴的同心度。测量联轴器的外圆上、下、左、右的差别不得超过0.1毫米，两联轴器端面间隙一周上大小的间隙差不得超过0.3毫米。

5泵的吸入管路和压出管路应有各自的支架，c4钢管批发，不允许管路的重量直接由泵来承受。以免把泵压坏。

6泵的安装位置高于液面(在泵的吸程允许范周内)时，应在吸入管路端部装上底阀，并在排出管路上设置灌液螺孔或阀门，c4钢球阀，供起动前灌泵之用。泵的安装位置低于液面(灌注情况)时，应在吸入管路装上控制阀门和过滤装置，以防杂物吸入泵内。

c4钢铝制容器-湖北威尔夫机械有限公司-

青海c4钢由湖北威尔夫机械有限公司提供。湖北威尔夫机械有限公司(www.hbwef.com)是湖北襄樊,化工管道及配件的企业,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在湖北威尔夫机械有限公司领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创湖北威尔夫机械有限公司更加美好的未来。同理,经过每一级节流时,压力都被不同程度降低,但都高于液体的汽化压力。