

玻璃钢液下泵 美亚 化工泵

产品名称	玻璃钢液下泵 美亚 化工泵
公司名称	永嘉美亚泵阀有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:美亚 型号:SY40-32-20 用途:化工泵
公司地址	浙江永嘉县瓯北镇东瓯工业区
联系电话	86 0577 21667272 13456071178

产品详情

玻璃钢液下泵

玻璃钢液下离心泵产品概述：

sy型、wsy型、fsy型玻璃钢液下离心泵,玻璃钢(酚醛树脂)对非氧化性酸(盐酸、稀硫酸、磷酸等)、盐类溶液、水都有良好的耐蚀性,不耐碱和氧化性酸(硝酸、铬酸等)的腐蚀,最高耐温度约为120~150,最低温度为-20。本单位应用此材料生产的sy型立式玻璃钢液下泵、wsy型泵为立式玻璃钢液下旋涡泵、fsy型泵为立式玻璃钢液下离心泵。该化工泵因伸入贮罐,贮槽的深度长短不同,设计液下深度500mm--3000mm之间任意选择。只要液体高于泵体,即可不灌液而起动送液,平盖板下设有泄漏孔,液体不会向贮罐外泄漏。该化工泵与介质接触的零部件,系用聚乙烯醇缩丁醛改性酚醛玻璃纤维,经高温模压成型的酚醛玻璃钢制件,联接管、出液管采用半干法卷制工艺制成的酚醛玻璃钢管,叶轮轴套的装配均用酚醛胶泥和泵轴粘成一体,液下各部装配均用酚醛胶泥粘结,伸入液下全无金属与介质接触,耐腐性能绝对可靠,产品具有轻质、高强、不变形、耐温、耐腐蚀等优良性能,在防腐方面可部分替代含钼不锈钢、钛及钛合金等贵重金属。

玻璃钢液下离心泵型号意义：

玻璃钢液下离心泵产品特点：

- 1、立式结构,泵体、叶轮部分浸没在液体中,占用面积小;
- 2、轴封无泄漏现象;
- 3、泵体淹没在液体中,起动前不需引水。

玻璃钢液下离心泵选材依据：

普通钢铁、不锈钢、铝和铅等常用工程材料在盐酸中腐蚀严重，都不适用，玻璃钢材质对盐酸都有优良的耐蚀性，能耐一切浓度和沸点下的盐酸，如酚醛、呋喃、聚三氟氯乙烯、聚四氟乙烯、聚全氟乙烯、聚偏二氟乙烯等。酚醛树脂(玻璃钢)制品对非氧化性酸(盐酸、稀硫酸、磷酸等)、盐类溶液、水都有良好的耐蚀性，但不耐碱和氧化性酸(硝酸、铬酸、浓硫酸等)的腐蚀。

玻璃钢液下离心泵主要用途：

该化工泵广泛用于化工、石化、冶炼、染料、农药、制药、稀土、化肥等行业，在贮罐上输送不含悬浮固体颗粒，不易结晶，温度不高于100℃的各种非氧化性酸(盐酸、稀硫酸、甲酸、醋酸、丁酸)等腐蚀介质的最理想设备。

无机酸：稀硫酸(0~70%)、盐酸、磷酸、氢氟酸、氢溴酸、氢碘酸、氢氰酸、亚硫酸、四磷酸、偏磷酸、碳酸、硼酸、砷酸、亚砷酸、次氯酸、高氯酸、钨酸、氟硅酸、氟硼酸

有机酸：甲酸、醋酸(乙酸)、醋酐、丙酸、丁酸、辛酸、硬脂酸、脂肪酸、油酸、乙酰醋酸、双乙醇酸、氯苯羟基醋酸、乳酸(2-羟基丙酸)、丙酮酸、草酸(乙二酸)、丁二酸(琥珀酸)、羟基丁二酸(苹果酸)、酒石酸、己二酸、葡萄糖酸、柠檬酸(2-羟基丙三酸)、苯甲酸、甲苯基酸(烷基酚)、氨基苯甲酸、水杨酸、钛酸(苯二酸)、太酸酐、梣酸、单宁酸(鞣酸)、苯磺酸、对甲苯磺酸、苦味酸、芳基烷基磺酸、氨基苯磺酸、萘磺酸、烷基萘磺酸、萘胺磺酸、甲基硫酸、喹那酸、尿酸

玻璃钢液下离心泵性能参数：

本产品的品牌是美亚，型号是SY40-32-20，用途是化工泵，驱动方式是电动，泵轴位置是边立式，叶轮吸入方式是单吸式，叶轮结构是封闭式叶轮，性能是耐腐蚀，叶轮数目是单级，流量是6.3 (m³/h)，扬程是20 (m)，转速是2900 (rpm)，轴功率是3 (kW)，吸入口径是40 (mm)，排出口径是32 (mm)，类型是耐腐蚀液下泵