

# ISG管道离心泵

产品名称	ISG管道离心泵
公司名称	永嘉县浦浪泵业制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省温州市瓯北镇和一工业区
联系电话	0577-67333558 13336950255

## 产品详情

心泵,ISG管道离心泵,立式离心泵,单级离心泵简介：

ISG管道离心泵根据IS型离心泵与管道泵之性能参数，参照ISO2858和最新的国家管道离心泵标准JB/T53058-93进行设计制造的高效节能产品。ISG管道离心泵采用国内先进水力模型优化设计而成。

离心泵,ISG管道离心泵,立式离心泵,单级离心泵特点：

ISG管道离心泵为立式结构,进出口口径相同,且位于同一中心线上,可象阀门一样安装于管路之中,外形紧凑美观,占地面积小,建筑投入低,如加上防护罩则可置于户外使用。

离心泵,ISG管道离心泵,立式离心泵,单级离心泵用途：

- 1、ISG管道离心泵供输送清水及物理化学性质类似于清水的其他液体之用，适用于工业和城市给排水，高层建筑增压送水，园林灌溉，消防增压及设备配套，使用温度t： 80 。
- 2、IRG（GRG）型热水（高温）循环泵广泛适用于能源、冶金、化工、纺织、造纸、以及宾馆饭店等锅炉高温热水增压循环输送及城市采暖系统循环用泵，IRG使用温度t： 120 、GRG使用温度t： 240 。
- 3、IHG型管道化工泵，供输送不含固体颗粒，具有腐蚀性，粘度类似于水的液体，适用于石油、化工、冶金 电力、造纸、食品、制药和合成纤维等部门，使用温度t：-20 -120 。
- 4、YG型管道油泵，供输送汽油、柴油、煤油等石油产品，使用温度t：-20 -120 。

离心泵, isg管道离心泵, 立式离心泵, 单级离心泵使用条件：

- 1、吸入压力 1.0mpa，或泵系统最高工作压力 1.6mpa,即泵吸入口压力+泵扬程 1.6mpa、泵静压试验压力为2.5mpa,订货时请注明系统工作压力。泵系统工作压力大于1.6mpa时应在订货时另行提出。以便在制造时泵的过流部件和联接部分采用铸钢材料。
- 2、环境温度<40℃，相对湿度<95%。
- 3、所输送介质中固体颗粒体积含量不超过单位体积的0.1%，粒度<0.2mm.注：如使用介质为带有细小颗粒，请在订货时说明，以便采用耐磨式机械密封。

离心泵, isg管道离心泵, 立式离心泵, 单级离心泵概述：

isg管道离心泵是由永嘉浦浪参照国际iso2858和国家标准jb/t6878.2-93所规定的性能参数，结合本公司多年生产经验而设计的第二代高效节能产品，是替代sg型管道离心泵、is型离心泵、d型多级离心泵等常规泵的理想产品。系列流量范围1.5~1600m<sup>3</sup>/h，扬程范围5~125m，分基本型、分流型、切割型等多种规格。根据使用场合介质和温度不同，过流部分的材质变化及结构变化，设计制造同性能参数的irg型热水泵、ihg型管道化工泵、yg型管道油泵、使该系列产品使用得到普及，完全可以替代常规离心泵在所有场合使用。

离心泵, isg管道离心泵, 立式离心泵, 单级离心泵适用范围：

- 1、isg管道离心泵供输送清水及物理性质似清水的其它液体之用，使用介质温度不超过80℃，适用于工业和城市给排水、高层建筑增压送水、园林喷灌、消防增压、远距离送水、采暖、浴室等冷暖水循环增压及设备配套等。
- 2、irg立式热水循环泵，适用于能源、冶金、木材加工、化工、纺织、造纸及饭店、浴室、宾馆等锅炉热水增压循环输送及城市采暖系统循环用泵，使用介质温度不超过120℃。
- 3、ihg立式化工泵，适用于轻纺、石油、化工、医药、卫生、食品、炼油等工业输送化学腐蚀性液体，介质温度为-20℃~+120℃。
- 4、yg立式管道油泵供输送汽油、煤油、柴油等石油产品，被输送介质温度为-20℃~+120℃。