

## TL、TLL型脱硫泵 铬镍合金

产品名称	TL、TLL型脱硫泵 铬镍合金
公司名称	江苏创联机械制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	材质:铬镍合金 驱动方式:电动 原理:离心泵
公司地址	靖江市新桥镇沿江路18号
联系电话	13952604059

### 产品详情

材质	铬镍合金	驱动方式	电动
原理	离心泵	性能	耐磨
泵轴位置	卧式	叶轮吸入方式	单吸式
品牌	创联	型号	700TL-7000
叶轮结构	开式	适用范围	可用作石灰石浆液输送、石膏液排出、过滤机给料、吸收塔循环、回收等
产品别名	TL、TLL型脱硫泵	流量	12000 (m <sup>3</sup> /h)

扬程 100 (m)

概述:tl脱硫泵是在zm系列渣浆泵成功设计制造的经验基础上,针对我国工业烟气脱硫用泵的特点,吸收国内外同类产品的先进技术,精心研制的新一代系列脱硫泵。可用作石灰石浆液输送泵、石膏液排出泵、过滤机给料泵、吸收塔循环泵、回收泵等。

结构型式:采用卧式、单级、单吸、悬架式结构。采用挠性联轴器。适用工况:浆液ph值: 2.5~13  
氟离子浓度: 60000ppm  
重量浓度: 60%  
介质温度: 120  
性能和材料特点:水力设计采用计算机cad辅助设计及二相流理论设计。泵效率高、使用寿命长、运行可靠。过流部件采用全金属耐磨蚀铬镍合金材料,耐磨损与耐腐蚀兼顾,表面晶间间隙小,具有优良的耐氧化物应力腐蚀裂纹能力及更高的机械强度。运行可靠性高,全金属泵克服了非金属泵内衬容易出现脱落、撕裂、变形等缺点。水力摩擦损失小,比同参数的非金属泵效率高,3%以上。全金属泵同何尺寸易控制保证,零件表面光洁度高,部件配合间隙小,容积效率高,综合效率比非金属泵高5%以上。过流部件使用寿命长,金属护板承受剪切滑动磨损能力比一般非金属材料强,能经受长期的剪切磨损。动态抗磨性为0.008~0.08mm/年,抗拉强度高,在长期腐蚀工况下能保持恒定的性能。轴封形式:轴封全部采用机械密封,我公司配带机械密封分为有轴封水型和无轴封水型两种方式。有轴封水型双端面机械密封,轴封水流量为泵流量的0.1~1%,但最小不低于1 m<sup>3</sup>/h;轴封水压力等于泵出口压力的1/2。无轴封水型无水介质自冲洗型机械密封,结构独特,节水效果好。

型号说明：

700----泵出口直径

tl----卧式脱硫泵

7000----流量

45---泵流量

tll----立式脱硫泵

30----泵扬程