

国产计量泵 北京汉坤流体

产品名称	国产计量泵 北京汉坤流体
公司名称	汉坤（北京）流体控制技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市丰台区南三环西路16号3号楼22层2606号-1 (注册地址)
联系电话	15810403962 15810403962

产品详情

了解计量泵的清洁周期有哪些影响因素

一般来说，影响加药计量泵清洁周期的因素主要有以下几个方面：

- 1.药液的性质。不同类型的药液的化学性质、黏稠度、腐蚀性等不同，对加药计量泵的清洁周期也有一定的影响。
- 2.使用环境。使用环境对加药计量泵的清洁周期也有一定的影响。比如在高温、高湿、高腐蚀等环境下使用的加药计量泵，清洁周期需要更频繁。
- 3.使用频率。使用频率也是影响加药计量泵清洁周期的一个重要因素。使用频率越高，清洁周期也需要相应缩短。
- 4.维护管理。加药计量泵的维护管理情况也会直接影响其清洁周期。如果维护不当，保养不及时，会导致泵体内的杂质 污垢堆积加剧，清洁周期也会相应减少。

计量泵简介

隔膜计量泵采用专门设计加工的柔性隔膜代替活塞，在驱动机构的作用下实现往复运动，完成吸排过程。由于膜片的隔离功能，在结构上真正实现了被测流体与驱动润滑机构的隔离。高科技的结构设计和新材料的选择大大提高了隔膜的使用寿命。加上复合材料优异的耐腐蚀性，隔膜计量泵已成为流体计量应用中的主要泵型。在隔膜计量泵系列的成员中，液压驱动隔膜泵使用油均匀地驱动隔膜，这克服了直接驱动模式下泵隔膜上的力过度集中的缺点，提高了膜片的使用寿命和工作压力上限。

计量泵简要概述

1、减少设备的管路附件

加药计量泵管路附件的局部水头损失系数大，引起的水头损失也较大，运行时必然消耗大量的能量。因此，应尽量减少不必要的管路附件。

2、缩短管路的长度；不仅可节省管路投资，而且还能减少沿程损失，因此，应尽量缩短计量泵的管路长度。对于卧式混流泵和离心泵，以往在加药计量泵管路布置时常布置成折线，加药计量泵价格，从而造成计量泵管路长，弯头多。泵站技术改造时可根据进、出水池水位的高低和进出水池的位置，将水泵倾斜安装，计量泵管路折线布置改为直线布置，这样能够缩短管路长度。

国产计量泵价格-北京汉坤流体(诚信商家)由汉坤（北京）流体控制技术有限公司提供。汉坤（北京）流体控制技术有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！