

差压变送器 河北汉电 HD CYBSQ DM100

产品名称	差压变送器 河北汉电 HD CYBSQ DM100
公司名称	河北汉电电气设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省秦皇岛市海港区东港路63号
联系电话	18033567957 18033567957

产品详情

如何选择差压变送器差压变送器是测量工艺管道或罐体中介质的压力差，并且通过数据的转换、开方将测量的差压值转换成电流信号输出。选择差压变送器需要知道如下的参数:

- 1、差压值
- 2、介质
- 3、介质的工作压力
- 4、介质的工作温度
- 5、是智能还是模拟

折叠选型依据 测量范围、需要的精度及测量功能;

测量仪表面对的环境，如石油化工的工业环境，有可热(有毒)和爆炸危险气氛的存在，有较高的环境温度等;

被测介质的物理化学性质和状态，如强酸、强碱、粘稠、易凝固结晶和汽化等工况;

HD-CYBSQ

差压表适用于化工、化纤、冶金、电力、等工业部门的工艺流程中测量各种液（气）体介质的差压、流量等参数。仪表构造全部采用不锈钢制成，HD-CYBSQ-DM100，其中的测量系统（双波纹管急连接部件）、导压系统（包括接头、导管等）采用特种构造设计合理、具有体积小、重量轻、稳定性好、使用寿命长、外观新颖、适应性强等优点。仪表接头的连接形式有平行式（可直接与三阀组连接）和斜式两种，差压变送器，能够适应不同客户的配套安装。

差压是指2个或多个压力点之间的压强的相对差值，这里需要区别与压力的。

压力（压强）（Pressure）垂直作用于单位面积上的分布力。

举例说明：

一个水深二十米的水池，问池底受到了多大的压强或压力？学过物理学的人都知道，二十米深的水能产生2千克/平方厘米的压力（或压强）。但是差压的关键词用在，水池底部的压力与水面或任意位置的压强差值得比较值，差压变送器型号，水深二十米相对于水面的压差值为2千克/平方厘米。这里就能很好应用到压差或差压这个值。

常用的测量仪器，如测量气体的压差我们常用的压差表以APG差压表为例，通过管路连接2个取压点一个高压点标记为HIGHT，差压变送器生产，一个低压点标记为LOW，可直接在表盘面读出差压值，但不是压力值这个需要注意。

差压变送器-河北汉电-HD-CYBSQ-DM100由河北汉电电气设备有限公司提供。“电机保护器仪器仪表”选择河北汉电电气设备有限公司，公司位于：河北省秦皇岛市海港区东港路63号，多年来，河北汉电坚持为客户提供好的服务，联系人：梁跃。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。河北汉电期待成为您的长期合作伙伴！