

流量检测仪表量程比什么意思...电流在DCS上显示的量程问题-股识吧

一、电流在DCS上显示的量程问题

你的量程设置有问题了看看你的变送器，把量程上限调整为1.5倍或2倍，然后再dcs里面把量程上限改为对应值就好了具体原因分析：0（4）--20MA信号进DCS，在你的问题中，额定电流是200A对应的是满量程信号20mA，所以DCS中显示为200A，如果电流再大，超过满量程，如210A，220A，你输出的信号还是20mA，所以DCS中仍显示200A，

二、NHR-5600系列仪表流量、压力量程应该以什么单位的数值来设置？

压力以MP为单位的数值来设置，流量根据流量计的种类来设置，当时是差压变送器时，流量量程以KP为单位的数值来设置；当时是线性流量计时以立方米为单位来设置。

三、流量检测方法有哪些？有哪些常用的流量检测仪表

可以用仪表来检测流量。

有空气流量计，检测液体的有电磁流量计 深圳华仪仪器

四、网速检测器上下箭头是什么意思

网速不是单指下载速度和上传速度，可以说它是一种上网环境，你那个检测器里面的上下箭头代表上传和下载，这两个都是包括在你的网速里面。

五、流量仪表的二次表功能一般有哪些？比如显示瞬时流量，累积流量，零点，量程这类的参数还有哪些？

向控制系统传输HART协议，防爆

参考文档

[下载：流量检测仪表量程比什么意思.pdf](#)

[《大股东股票锁仓期是多久》](#)

[下载：流量检测仪表量程比什么意思.doc](#)

[更多关于《流量检测仪表量程比什么意思》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/book/60515153.html>