



## DN32废水流量计技术差数：

公称通径（mm） （特殊规格可定制）	管道式四氟衬里：DN10～DN600
	管道式橡胶衬里：DN40～DN2200
流动方向	正，反，净流量
量程比	150：1
重复性误差	测量值的±0.1%
精度等级	管道式：0.5级，1.0级
被测介质温度	普通橡胶衬里：-20～+60
	高温橡胶衬里：-20～+90
	聚四氟乙稀衬里：-30～+100
	高温型四氟衬里：-20～+180
额定工作压力 （高压可定制）	DN10 - DN150：1.6MPa
	DN200 - DN350：1.0MPa
	DN400 - DN1000：0.6MPa
	DN450 - DN2200：0.25MPa
流速范围	0.1 - 15m/s
电导率范围	被测流体电导率 5 μs/cm

信号输出	4 ~ 20mA ( 负载电阻0 ~ 750 ) , 脉冲/频率, 控制电平
通讯输出	RS485,MODBUS协议, HART协议
供电电源	AC220V或DC24V
要求直管段长度	上游 5DN, 下游 2DN
连接方式	流量计与配管之间均采用 <b>法兰</b> 连接,符合国标GB/T9115.1-2000
防爆等级	ExdeiallBT4-T6
防护等级	IP65, 特殊订制高可达IP68
环境温度	- 25 ~ + 60
相对湿度	5% ~ 95%
消耗总功率	小于20W