恒流稳压组合阀GN31

产品名称	恒流稳压组合阀GN31	
公司名称	上海玉武阀门有限公司	
价格	面议	
规格参数		
公司地址	上海市嘉定区南翔镇胜利路398号	
联系电话	021-51860370	

产品详情

恒流稳压组合阀gn31

gn31恒流稳压组合阀是我公司自行设计、研制的一种集恒流和稳压两种功能于一体的新型产品,主要用作水汽取样装置的人工取样阀门,样水出口流量保持在600ml/min ± 10%,可由效解决人工取样与仪表发生抢水现象,同时恒流稳压组合阀由稳压更能,当样水压力超过0.45mpa时,自动泄压保护。工作原理恒流原理 控制阀杆与阀体中孔之间形间隙,阀门出口样水流量保持在600ml/min ± 10%。稳压原理旋转调压螺塞,可使阀门稳压部分的开启压力发生变化,当样水压力大于开启压力时,部分水样泄压,通过阀门出口流出;水样压力低于设定压力时,稳压部分自动关闭。

性能参数:

公称通经	介质	开启压力	出口流量
4mm	水	0.45mpa	600ml/min ± 10%

gn22c超压释放阀 概述 gn22c超压释放阀主要用于水汽取样系统中压力保护装置,可保证样水由安全稳压的压力,防止损坏装置部件。 工作原理和结构特点: 旋转调压螺栓,把阀门开启压力调至 0.75mp,当样水压力大于或等于阀门开启压力时,阀门自动泄压保护

上海玉武阀门有限公司专业生产系统平衡稳流阀xpf-25pss,保护阀gn19b,低压过滤器gn03d,

恒压阀gn02b, 平衡可调式减压阀g64n-32p, 恒流稳压组合阀gn31, 反冲洗高压过滤器gn34c,

高温高压截止阀316ss-gc, gf8可调式螺纹槽道减压阀, dt调节阀, 及其他水汽取样装置备品配件》