

湿式流量计湿式气体流量计

产品名称	湿式流量计湿式气体流量计
公司名称	上海诺彩贸易有限公司
价格	2800.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:北京 型号:LMF-1
公司地址	上海市嘉定区德立路88弄14号2201室
联系电话	86-02159904358/31261256 13818551016

产品详情

被测介质：

lml型为普通型，采用黄铜材料，一般在无腐蚀气体范围内使用。

lmf型为防腐型，采用不锈钢材质，可测量腐蚀性气体

技术参数：

型号	lml-1 (普通) lmf-1 (防腐)	lml-2 (普通) lmf-2 (防腐)
鼓轮每转流量 (m3)	0.002	0.005
额定流量 (m3/h)	0.2	0.5
最高流量记录 (m3)	100	100
超额流量 (m3/h)	0.3	0.75
最小刻度值 (m3)	0.1×10^{-4}	0.25×10^{-4}
正常压力值 (pa)	1000	1000
额定流率时准确度%	± 1	± 1

使用方法：

- 1、将仪表摆放在工作台上，调整地角螺钉使水准器水泡位于中心，并在使用中要长期保持。
- 2、打开水位控制器密封螺帽，拉出内部的毛线绳。
- 3、在温度计或压力计的插孔内，向仪表内注入蒸馏水，待蒸馏水从水位控制器孔内流出时即停止注入蒸馏水，当多余的蒸馏水从水位控制器孔内顺着毛线绳流干净（很久流出一滴时即为流干净）时，在将毛线绳收入水位控制器密封螺帽内，并且拧紧密封螺帽。
- 4、装好温度计和压力计。（每一小格10pa）
- 5、按进出气方向连接好气路，并且密封。
- 6、开启气阀，即可进行气体测量。

注意事项：

- a)使用过程中，要经常注意仪表内水位保持，否则将影响测量精度。
- b)使用中，温度应保持在15~25 之间，气温与室温相同，其温差应 ≤ 2 。
- c)最好在仪表指针运转数周后在进行读数。d)当被测气体的压力超过正常压力值1~6倍（1~6kpa）时，仪器仍然可以进行工作，此时应将压力计取下，用无孔橡皮塞堵住压力计安装孔。e)当被测气体的流量超过额定流量至超额流量范围内使用时，仪器仍然可以进行工作，但此时测量的精度会有所降低。f)仪表在长期不使用时，应将仪表内的蒸馏水放干净，排放时先使用放水阀，然后将表头向下，再将出气管向下，这样反复几次，才能将鼓轮内的水放净。g)仪表不宜置于过冷室内安装，以免内部结冰。
- h)在正常使用情况下，至少每年检验一次精度。

本产品的加工定制是否，品牌是北京，型号是LMF-1，类型是质量流量计，测量范围是00（m³/h）