

北京PM-2麦氏真空计(组合式) 麦氏真空表

产品名称	北京PM-2麦氏真空计(组合式) 麦氏真空表
公司名称	北京鑫淼腾达仪器设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:鑫淼 型号:PM-2
公司地址	北京市昌平区昌平镇西环路酒厂综合楼2号楼1号-05
联系电话	13520498679

产品详情

pm-2麦氏真空计(组合式):包含了pm-4和pm-3型测量范围量程可达(0.5pa-20kpa)。麦克劳真空计(也叫转动式压缩真空计),是根据理想等温压缩的波义耳—马略特定律设计而成。由于它可以通过本身的参数,直接算得压强值,所以它除了进行压强测量外,还可以作为绝对真空计用来校验一些相对真空计,故被广泛用于工业、国防、科研、医药、制冷等真空度测量工作之中。

名称	测量范围	精度、误差	执行标准或规程	外形尺寸(长×宽×高mm)	使用环境
pm-2组合式	0.1-650pa-20kpa	± 30%	zby353-85	280 × 95 × 135	温度:10-35 湿度 75%
pm-3转动式	0.1 ~ 650pa		q/ssupc01-2001		
pm-4转动式	± 40%	280 × 100 × 210			

pm-2麦氏真空计用途：pm-3麦氏真空计可以通过本身的参数，直接算得压强值，还可以作为绝对真空计用来校验一些相对真空计，故广泛应用于中央空调制冷机组、冶金、金属镁冶炼、石油化工、真空炉、电子管、高压电力设备、医药、科学实验、教育研究等。 pm-2麦氏真空计维护和保养：1、运输及使用时必须严防倒置平卧，以防水银倒回真空橡皮管内或水银珠进入中间闭管毛细管内堵塞毛细管，影响测量精度。因此在每次使用前必须先将真空橡皮管竖直，以使水银能流回真空计玻璃管内。2、在测量时即真空表为直立状态，严禁将任何气体强烈地冲入真空系统，以免冲击玻璃管致使击碎玻璃管。3、真空计内工作汞已经经过化学物理方法处理，有一定的清洁性。因长期使用等原因而引起的水银氧化污染会直接影响测量精度，应及时送往修理，经检验合格后方可使用。4、真空计在测量结束后，应用夹子将真空橡皮管夹紧使用之与真空系统气体隔离。这样能保持真空计内水银清洁，也能避免真空计被取下分离时，大气强烈冲击真空计使其破碎。如不将真空计取下，应在机械真空泵停止后，一定要将机械泵与真空系统气路断开，并将机械泵内放入大气以免机械泵油返入真空系统及真空计受到油的污染。止后，一定要将机械泵与真空系统气路断开，并将机械泵内放入大气以免机械泵油返入真空系统及真空计受到油的污染。

我公司生产及销售：皮托管，补偿式微压计，倾斜微压计，风向风速仪，数字式大气压计，空盒气压表

，数字式微压计，温湿度计，玛瑙研钵，毛细管粘度计，测氧仪，乌式粘度计，高压消解罐，皮托管，补偿式微压计，倾斜微压计，风向风速仪，数字式大气压计，空盒气压表，数字式微压计，温湿度计，管型测力计，大吨位测力计，推拉力计，数显拉亚测力计，粉碎机，蒸汽灭菌器，三氧动态杀菌消毒机，麦氏真空表，u型真空计，采样器，纸张水分测定仪，木材水分测定仪，粮食棉花水分检测仪，干燥箱，紫外线消毒柜，电动消毒喷雾器，电热套，电热板，脱色摇床，除湿机，铂金坩埚，酸度计，浊度计，透射式黑白密度计，转速表，超声波测厚仪，机械故障检测仪，听诊器，电火花检漏仪，卡尔费休水分测定仪，地质罗盘仪，测氧仪，旋转粘度计，恩氏粘度计，喷灯，电动搅拌机，磁力搅拌器，熔点仪产品。

北京鑫淼腾达仪器设备有限公司（原北京鑫淼仪器厂）国企改制企业，是专业从事仪器仪表及其实验室成套设备的研发、生产和销售的市重点单位。

电话：010-83728512

传真：010-83728512

手机：13520498679

本产品的加工定制是是，品牌是鑫淼，型号是PM-2麦氏真空计(组合式)，类型是真空计，测量范围是0（kPa），精度等级是0，最大工作压力是0（MPa），适用范围是0