

美国BIOS Defender 500系列气体流量校准器

产品名称	美国BIOS Defender 500系列气体流量校准器
公司名称	厦门阳嘉环保科技有限公司
价格	21623.00/台
规格参数	品牌:BIOS 型号:Defender 500系列 量程:5-30000ml/min
公司地址	厦门市思明区嘉禾路339号2706室
联系电话	0592-5161667 18965101350

产品详情

美国bios优势及型号：defender 530, defender 520, defender 510

美国bios defender 500系列气体流量校准器，校准范围从5-30000ml/min，有3种不同型号（defender 530, defender 520, defender 510）满足不同的需求，3种型号又分别分为3种不同量程（l,m,h）（详见bios defender 500系列技术参数）；美国bios 500系列气体流量校准器，可快速，准确的对气体流量进行校准，满足您对流量校正的需求；bios defender 500系列特别适用于pm2.5在线监测对流量控制的要求。defender 530, defender 520内置压力，温度传感器优化测量结果,其中defender 530有标准化测式，使您的测量更准确可靠。我司代理销售性价比最优的美国bios defender 500系列气体流量校准器，无论您是在厦门，还是在福建，还是在中国其他地方，我们都竭诚为您提供优惠的价格；优质的技术服务；完善的售后服务。

美国bios校准器技术参数：

	bios defender 510	bios defender 520	bios defender 530
型号和量程	510l, 5-500ml/min 510m, 50-5000ml/min 510h, 300-30,000ml/min	520l, 5-500ml/min 520m, 50-5000ml/min 520h, 300-30,000ml/min	530l, 5-500ml/min 530m, 50-5000ml/min 530h, 300-30,000ml/min

流量精度	1%	1%	1%
标准的精度	n/a	n/a	1.2%
选择测量单位	流量	ml/min, l/min, cc/min, cf/min	ml/min, l/min, cc/min, cf/min
	标准化	n/a	n/a
	温度	n/a	n/a
	压力	n/a	mmhg, psi, kpa
温度和压力传感器	no	yes	yes
压力	n/a	3.5 mmhg (典型) 7.0 mm (最大)	3.5 mmhg (典型) 7.0 mm (最大)
温度	n/a	0.8 (典型) 1.3 (最大)	0.8 (典型) 1.3 (最大)
每次读数时间		1 ~ 15 秒	
读数模式 (选择从1到100次测量的平均值)		单次 (手动), 连续或突发模式	
适用气体		无腐蚀性气体、不结露气体, 湿度小于70%	
流动模式		压入或抽吸	
测量单元		一体式	
ac 交流直流变换器/充电器		12v dc, > 250ma, 2.5mm中心位置	

battery system 电池类型	6v 可充电密封铅酸蓄电池，典型工作时间6 ~ 8小时
电池连续工作时间 (5 次/分钟)	3小时，背景光打开；8小时，背景光关闭
压入或抽吸连接附件	1/4 " id软胶管
保修期	1年
储存环境温度	0-70
储存环境湿度	0-70%
允许操作压力 (绝对)	气压最大值15 psi
显示	带背光的图形lcd液晶显示器
数据端口 (连接pc)	rs-232串口
数据电缆 (连接pc)	1 米， defender校准器至pc
防护箱	pelican仪器箱(选购)
尺寸(h x w x d)	5.5 " x6 " x3 " /140x150x75mm
重量	29oz/820g
认证：rohs-和ce	