

Buck Allin-1™ 新一代防爆型多功能空气采样器

仪器介绍

Buck Allin-1™ 是美国 **AP.BUCK INC** 公司做新研发新一代防爆型多功能低流速空气采样器，该系列产品采用 **Lexan** 高分子材料复合碳纤维外壳，带有抗电磁干扰 **RFI/EM**，独特的防爆型安全设计，具有杰出的抗电磁干扰，气体采样恒流功能，双方 **16** 字符 **LCD** 显示，单隔膜泵设计更为稳定，带有可充电 **NiH** 充电电池，质量更轻，设备轻便、外观简洁、易于操作 简易键盘输入流量校准值带液晶显示拥有独特的功能：可快速充电（1 小时）、可转换的电池组 即使电量仅剩百分之一时，依然能处于可控状态之下发生流量故障时系统能够自动重启 **EZ-Backlit™** 显示屏易于我们快速设定和操作 可用三种语言编程：英语、西班牙语、法语恒定流量时背压可达到 **60"** 水柱高 建立了电池维护程 。

防爆安全认证：获得了 **UL913** 和 **CAN/CSA-C22.2** 本质性防爆安全证书，适合于 **Class I, II, III Div 1 Groups A-G, T3** 危险区域采样。

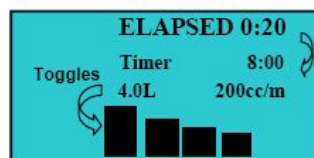


Flow Range 0.1 to 0.6 LPM
Low Flows 5-99 cc/min with
Universal Low Flow Holder

Main Display



Sampling Display



技术参数

型号：**Buck Allin-1™** 高性能气体采样泵

采样流量：5-600ml/min(小于 99ml/min 采用低流量套筒)

采样方式：自动恒定流量采样，自动流量监测

键盘保护：带有键盘保护模式，防止误操作

方法存储：自动存储 **15** 种采样程序

程序设置：设定采样程序并存储

北京赛福莱博科技有限公司 地址：北京 海淀 温泉

Tel/Fax:+8610-62467105

Web: www.safelab.cn

E-mail:info@safelab.cn



北京赛福莱博科技有限公司

连续运行时间：20 小时,流量 200cc/min ,压力 5" 水柱)
 最高背压：36 英寸水柱 300cc/min
 带有错误流量提示，自动停止采样，带有 Filter-Out 自动停采程序
 流量精度：5%或小于补偿范围
 数据存储：最后采样流量率，累计采样时间和累计采样量
 显示屏：2 行 16 位 LCD，带背景光
 显示内容：正常运行时屏幕
 最大采样体积：99999 升
 连续工作时间：7 天
 不锈钢挂扣，适合于挂在皮带上
 显示参数：剩余电量，流量率，累积采样时间，累积采样量，定时器，流量错误时屏幕显示参数，流量错误或过滤器脱落
 电源：单组镍镉电池，4.8V，1.5 Ah
 运行和存储温度：0 - 45°C
 外壳：防爆外壳，防电磁和射频干扰
 尺寸：114 x 102 x 50mm
 重量：539g
 生产商：美国 BUCK 公司
 标准配置：校准器主机，电源适配器，中英文说明书，出产校准证书，CE 安全证书，标准安全保包装
 质量保证：24 个月

防爆安全认证：获得了 UL913 和 CAN/CSA-C22.2 本质性防爆安全证书，适合于 Class I, II, III Div 1 Groups A-G, T3 危险区域采样。

产品货号	描述
APB-905000*	Buck Allin-1™ 单台泵，带有 120VAC 充电器
APB-905020*	Buck Allin-1™ 单台泵，带有 230VAC 充电器
APB-905050*	Buck Allin-1™ 5 台套装台泵，带有 230VAC 充电器，带有便携箱
APB-905100*	Buck Allin Pluse™ -1 单台泵，带有 120VAC 充电器
APB-905120*	Buck Allin Pluse™ -1 单台泵，带有 230VAC 充电器
APB-905150*	Buck Allin Pluse™ -15 台套装台泵，带有 230VAC 充电器，带有便携箱

Buck Allin Pluse™ -5 新一代防爆型多功能空气采样器

仪器介绍

Buck Allin Pluse™ -5 是美国 AP.BUCK INC 公司做新研发新一代防爆型多功能低流速空气采样器，该系列产品采用 Lexan 高分子材料复合高强度碳纤维防爆外壳，带有抗电磁

干扰 RFI/EM，独特的防爆型安全设计，具有杰出的抗电磁干扰，气体采样恒流功能，双方 16 字符 LCD 显示，单隔膜泵设计更为稳定，带有可充电 NiH 充电电池，质量更轻，设备轻便、外观简洁、易于操作 简易键盘输入流量校准值带液晶显示拥有独特的功能：可快速充电（1 小时）、可转换的电池组 即使电量仅剩百分之一时，依然能处于可控状态之下 发生流量故障时系统能够自动重启 EZ-Backlit™ 显示屏易于我们快速设定和操作 可用三种语言编程：英语、西班牙语、法语恒定流量时背压可达到 60” 水柱高 建立了电池维护程 。 操作简单，调节流量无需借助其他工具，只有四个操作按钮，就能完成所有操作。

采样泵主要涉及用于环境空气中的气体和蒸气采样，同样适合于颗粒物和气溶胶采样，可以与 25mm 和 37mm 空气采样滤盒，玻璃溶剂吸收器，气体检测管等采样。

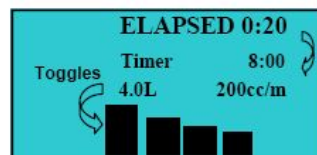
防爆安全认证：获得了 UL913 和 CAN/CSA-C22.2 本质性防爆安全证书，适合于 Class I, II, III Div 1 Groups A-G, T3 危险区域采样。



Main Display



Sampling Display



技术参数

型号：**Buck Allin Pluse™ -5** 高性能气体采样泵

数据存储：带有数据存储，多程序控制开/关机，定时采样程序

多参数监测：温度和压力在线监测，自动校准到标准状态体积

采样流量：5-6000ml/min(小于 800ml/min 采用低流量套筒)

采样方式：自动恒定流量采样，自动流量监测

北京赛福莱博科技有限公司 地址：北京 海淀 温泉

Tel/Fax:+8610-62467105

Web: www.safelab.cn

E-mail:info@safelab.cn



北京赛福莱博科技有限公司

键盘保护：带有键盘保护模式，防止误操作
 方法存储：自动存储 15 种采样程序
 程序设置：设定采样程序并存储
 连续运行时间：14 小时,流量 2L/min ,37mm,0.8um 滤膜
 最高背压：50 英寸水柱 2L/min
 带有错误流量提示，自动停止采样，带有 Filter-Out 自动停采程序
 流量精度：5%或小于补偿范围
 数据存储：最后采样流量率，累计采样时间和累计采样量
 显示屏：2 行 16 位 LCD，带背景光
 显示内容：正常运行时屏幕
 最大采样体积：99999 升
 连续工作时间：7 天
 不锈钢挂扣，适合于挂在皮带上
 显示参数：剩余电量，流量率，累积采样时间，累积采样量，定时器，流量错误时屏幕显示参数，流量错误或过滤器脱落
 电源：单组镍镉电池，4.8V，1.5 Ah
 运行和存储温度：0 - 45°C
 外壳：防爆外壳，防电磁和射频干扰
 尺寸：114 x 102 x 50mm
 重量：539g
 生产商：美国 BUCK 公司
 标准配置：校准器主机，电源适配器，中英文说明书，出产校准证书，CE 安全证书，标准安全保包装
 质量保证：24 个月

防爆安全认证：获得了 UL913 和 CAN/CSA-C22.2 本质性防爆安全证书，适合于 Class I, II, III Div 1 Groups A-G, T3 危险区域采样。

订货信息：

产品货号	描述
APB-905200*	Buck Allin-1™ 单台泵，带有 120VAC 充电器
APB-905220*	Buck Allin-1™ 单台泵，带有 230VAC 充电器
APB-905250*	Buck Allin-1™ 5 台套装台泵，带有 230VAC 充电器，带有便携箱
APB-905300*	Buck Allin Pluse™ -1 单台泵，带有 120VAC 充电器
APB-905320*	Buck Allin Pluse™ -1 单台泵，带有 230VAC 充电器
APB-905340*	Buck Allin Pluse™ -1 5 台套装台泵，带有 230VAC 充电器，带有便携箱

产地：美国 AP.BUCK INC

公开价：12500 元/台

质保期：12 个月

订货周期：3-4 周。

北京赛福莱博科技有限公司 地址：北京 海淀 温泉

Tel/Fax:+8610-62467105

Web: www.safelab.cn

E-mail:info@safelab.cn



北京赛福莱博科技有限公司
