

# 合邦96孔正压装置

合邦96孔正压提取装置, 通过从装置上方施加压力, 确保96孔间流速保持高度均一, 改善了粘性样品的流速, 从而最终提高了目标物分析物的稳定性与重现性。

**孔与孔之间流速  
高度均一**

**为粘稠样品提供  
优异的流速**

**使固相萃取 (SPE)  
方法更重现**

**设计便于操作**



**北京合邦兴业科学仪器有限公司**  
BEIJING HEBANG XINGYE SCIENTIFIC INSTRUMENT CO., LTD

地 址: 北京市丰台区诺德中心一期3号楼  
咨询热线: 400-0880-782  
网 址: [www.hbxy-instrument.com](http://www.hbxy-instrument.com)



(扫一扫关注)

## 技术参数：

产品型号	HB-SPE-PP96
样本通量	1~96
96孔输出工作压力	低气压区: 0~15psi、高气压区: 0~95psi
外接工作气源压力	0.35~ 0.7Mpa
活动压板平整度	高度误差 $\leq$ ± 0.1mm
96孔气压均一性	$\leq$ ±10%
操作湿度范围	10%~90%
操作温度范围	10°C~ 40°C
适用耗材	96孔取板、1mL收集板、2mL收集板
操作方式	开关旋钮控制
动力方式	气动控制、无需外接电源
外形尺寸 (WxLxH)	260*300*360mm
重量	8kg

**一站式仪器设备**

**解决方案服务商**