

HBIBO袋进袋出过滤装置

产品名称	HBIBO袋进袋出过滤装置
公司名称	常州力马干燥科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	天宁区郑陆镇花园村委周塘桥村116号（注册地址）
联系电话	0519-88968880 18136711288

产品详情

HBIBO袋进袋出过滤装置

袋进袋出过滤器的组成类似于组合式空调机组，是根据使用需要将不同的功能单元组合拼装于袋进/袋出箱体（BIBO Housing）内。常用的功能单元包括：预过滤器（Pre-filter）、粒子过滤器（HEPA）、气体吸附过滤器（HEGA）、精细扫描检测装置（Precision ScanTest Sections）等。

一般情况下，袋进袋出过滤器由过滤单元与检测单元两部分组成，简单的过滤单元仅包含粒子过滤器，如果空气在进入袋进袋出过滤器之前没有其它过滤设备，则需要配置预过滤器保护粒子过滤器，如果过滤气体有吸附要求，则配气体吸附过滤器；检测单元指自动（或者手动）精细扫描检测装置。

除了以上的主要组件，袋进袋出过滤器箱体上还有一些配套的设备，比如压力表、测压孔、快速接口等，这些部件与箱体之间都设置了微型的粒子过滤器，以保证与外界隔离。

。袋进袋出过滤器加上与之配合的气密隔离阀（Bubble Tight Iso-lation Dampers）组成了完整的空气过滤隔离系统，在北美此系统称为“隔离防护系统（Containment Systems）”。

排风过滤机组 SS1-1-1 "1.技术参数：风量11000m³/h，机组风口余压500pa

2.过滤器：袋进袋出形式，活性炭吸附，袋式（中效F8 高效H13）

3.变频控制"

排风过滤机组 SS1-2-1 "1.技术参数：风量20000m³/h，机组风口余压500pa

2.过滤器：机组里安装，配活性炭吸附，中效F8 高效H13

排风过滤机组 SS1-3-1 "1.技术参数：风量2200m³/h，机组风口余压400pa

2.过滤器：袋进袋出形式，袋式（管式高效H13）

排风过滤机组 SS1-3-2 "1.技术参数：风量900m³/h，机组风口余压400pa

排风过滤机组 SS2-1-1 "1.技术参数：风量2200m³/h，机组风口余压400pa

排风过滤机组 SS2-1-2 "1.技术参数：风量900m³/h，机组风口余压400pa，

3.变频控制"

排风过滤机组 SS2-2-1 "1.技术参数：风量2200m³/h，机组风口余压400pa，

2.过滤器：袋进袋出形式，袋式（管式高效H13）

排风过滤机组 SS2-2-2 "1.技术参数：风量900m³/h，机组风口余压400pa，

排风过滤机组 SS2-3-1 "1.技术参数：风量2200m³/h，机组风口余压400pa，

排风过滤机组 SS2-3-2 "1.技术参数：风量900m³/h，机组风口余压400pa，

排风过滤机组 SS2-4-1 "1.技术参数：风量6800m³/h，机组风口余压400pa，

排风过滤机组 SS2-4-2 "1.技术参数：风量4500m³/h，机组风口余压400pa，

排风过滤机组 SS1-4-1 "1.技术参数：风量11000m³/h，机组风口余压500pa，

2.过滤器：袋进袋出形式，袋式（初效G4 中效F8 活性炭吸附 中效F8 高效H13）

防爆排风过滤机组 SS1-4-2 "1.技术参数：风量8000m³/h，机组风口余压500pa

3.变频控制；防爆电机"

排风过滤机组 SS1-4-3 "1.技术参数：风量11000m³/h，机组风口余压500pa

2.过滤器：袋进袋出形式，袋式（初效G4 中效F8 高效H13）

防爆排风过滤机组 SS1-4-4 "1.技术参数：风量750m³/h，机组风口余压400pa，

2.过滤器：袋进袋出形式，袋式（中效F8 高效H13）