

# 洁净称量间 负压称量房 称量台 压称量单元

产品名称	洁净称量间 负压称量房 称量台 压称量单元
公司名称	广州鑫盛净化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	XSE鑫盛:三级过滤G4/F7/H14 1600 × 1200 × 2000:平均风速0.3 ~ 0.6m/s (可调) 广州:噪声 68dB
公司地址	广州市番禺区石楼镇岳溪村矮岗自编之一
联系电话	020-84845950 13570359078

## 产品详情

负压称量室，又称作负压称量间、负压称量罩或负压称量单元，是一种用于制药、微生物研究和科学实验等场所专用的局部净化设备。它提供一种垂直单向气流，并保持设备内的压力相对与设备外部为负压。当在设备中进行粉尘、试剂称量或分装，可以有效控制粉尘、试剂外溢、上扬，防止粉尘、试剂对人体的吸入危害，还可避免粉尘、试剂的交叉污染，保护外界环境及室内人员的安全。

### 一、配置描述：

- 1.过滤器：采用初、中、高效过滤器三级过滤，高效过滤器满足DOP或者PAO的测试要求。
- 2.压差表：2个。
- 3.高分子均流膜：能显著改善出风的均匀程度。
- 4.变频控制：常规用普通控制，可选用液晶显示和操作，有风速显示等及其设置报警功能。
- 5.照明/杀菌:称量室内据地面一米照度大于300Lux，杀菌可选杀菌灯或者臭氧发生器。
- 6.称量台：放置称量用具(选配)。
- 7.插座：配置防水防尘工业插座，数量根据客户需求配置。

### 二、结构图与说明：

- 1、整体箱体采用SUS304不锈钢经折弯、焊接、拼装成形，平整度高，方便清洁。电气柜可选择内置和外置两种方式。
- 2、出风面为高分子均流膜，风速均匀度可控制在5% - 10%，初、中、高效过滤器均可从前方或者上方拆

装更换。

### 三、维修与保养

- 1、维护人员必须按保养和维护指定的方法进行。
- 2、维护人员必须专业人员，或者经过专业培训。
- 3、进行维护前，必须切断变频器的电源，10分钟以后方可进行维护工作。
- 4、不能直接触碰PCB板上的元器件，否则容易损坏变频器。
- 5、维修完毕后，必须确认所有螺丝均已上紧。