

负压称量室、负压采样室

产品名称	负压称量室、负压采样室
公司名称	张家港小助手贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:小助手 型号:根据客户要求 产地:苏州
公司地址	张家港市金港镇港华路与老张杨公路交界（注册地址）
联系电话	18921966176 18921957379

产品详情

负压称量室、负压采样室

负压称量室、负压采样室（中心称量室、称重室）是一种提供局部负压的、局部class A级环境的空气净化设备；它广泛应用于制药行业的药品称量、称重、分装、采样等工艺中，严格遵守三保护三不污染原则：保护药品不受污染，保护人不受药品污染，保护外部环境不受药品污染。

负压称量室设备常识

层流称量室是一种用于制药、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,部分洁净空气在工作区循环，部分排出至附近区域，使工作区产生负压，防止交叉污染，用于保证工作区的高洁净度环境。

在负压称量室中进行粉尘、试剂称量、分装，可以控制粉尘、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。

称量操作区域由千级垂直层流ISO 6（NF，EN，ISO14644-1）保护。

负压层流称量室技术特性举例型号：CSB—1200

2. 技术参数：

型号项目	负压层流称量室
外形尺寸	1200（宽）×1700（深）×2100（高）
工作区洁净度	ISO 5
送风风速	0.25 ~ 0.5m/s
噪声	68dB（A）

室内照度	300LUX
安装功率	0.5KW
供电电源	AC220V , 单相 , 50Hz
控制操作	LED显示 , 轻触膜面板
初效过滤器	595*595*15* (效率G4)
中效过滤器	595*595*350* (效率F8)
高效过滤器 (送风)	1175*575*69* (效率H14 , 无隔板)
高效过滤器 (排风)	610*150*50*