

洁净层流罩

洁净层流罩

产品型号: FFU

产品简介:

清新净化的洁净层流罩体积小, 洁净层流罩安装简便, 洁净层流罩的可模块化连接使用, 因而被洁净层流罩广泛应用于洁净室、洁净层流带、洁净棚等场合。洁净层流罩: 壳体可选用镜面不锈钢、铝合金、冷板静电喷塑制做美观大方, 洁净层流罩出厂前均按美国联邦标准(209E)用激光粒子计数器逐台扫描检测, 确保质量。清新净化专业提供洁净层流罩介绍、洁净层流罩应用、洁净层流罩原理、洁净层流罩参数、洁净层流罩行情、洁净层流罩品牌、洁净层流罩报价。洁净层流罩具有以下优点: 工作时间长, 低噪声、免维护、震动小、可无级调速, 风速均匀, 安装方便。洁净层流罩的过滤效率99.99%(0.3um), 噪声小于58分贝, 220V, 0.17Kw, 洁净层流罩的箱体和高效过滤器采用分体式设计, 安装, 更换高效更方便。洁净层流罩的风机采用德国ebm直驱式离心风机, 工作时长达5万小时以上。并具有节能、计算机集中控制、运行稳定、噪声低、数字化调整等特性。洁净层流罩的采用独特的风道风速均匀, 整个出风面以0.45M/S风速均匀送出。● 特点1, 采用国产(进口)直驱式离心风机, 具有工作时噪音低、震动小, 可无级调速等优点。2, 箱体和高效过滤器采用分体式设计

产品详细介绍:

清新净化的洁净层流罩体积小, 洁净层流罩安装简便, 洁净层流罩的可模块化连接使用, 因而被洁净层流罩广泛应用于洁净室、洁净层流带、洁净棚等场合。

洁净层流罩: 壳体可选用镜面不锈钢、铝合金、冷板静电喷塑制做美观大方, 洁净层流罩出厂前均按美国联邦标准(209E)用激光粒子计数器逐台扫描检测, 确保质量。

清新净化专业提供洁净层流罩介绍、
洁净层流罩应用、洁净层流罩原理、
洁净层流罩参数、洁净层流罩行情、
洁净层流罩品牌、洁净层流罩报价。

洁净层流罩具有以下优点: 工作时间长, 低噪声、免维护、震动小、可无级调速, 风速均匀, 安装方便。洁净层流罩的过滤效率99.99%(0.3um), 噪声小于58分贝, 220V, 0.17Kw, 洁净层流罩的箱体和高效过滤器采用分体式设计, 安装, 更换高效更方便。洁净层流罩的风机采用德国ebm直驱式离心风机, 工作时长达5万小时以上。并具有节能、计算机集中控制、运行稳定、噪声低、数字化调整等特性。洁净层流罩的采用独特的风道风速均匀, 整个出风面以0.45M/S风速均匀送出。

● 特点

- 1、采用国产(进口)直驱式离心风机, 具有工作时噪音低、震动小, 可无级调速等优点。
- 2、箱体和高效过滤器采用分体式设计, 安装、更换高效更加简便。
- 3、箱体采用优质冷扎钢板制成, 表面静电喷塑处理, 有不锈钢结构可供选择。
- 4、特别适合组装成洁净生产线: 可根据工艺要求, 用FFU、铝合金支架、防静电胶帘等组装成10~10万级的洁净棚或洁净生产线。

● FFU技术参数

规格型号 FFU-1 FFU-2

外形尺寸(L×W×H) 117×575×375 620×620×340

风量 1150m³/h 575 m³/h

达到级别 100级(美国联邦标准209E)

过滤效率 99.99%@0.3um

噪声 $\leq 62\text{dB}$

电源/功率 220VAC, 50HZ, 单相0.17KW 220VAC, 50HZ, 单相0.12KW