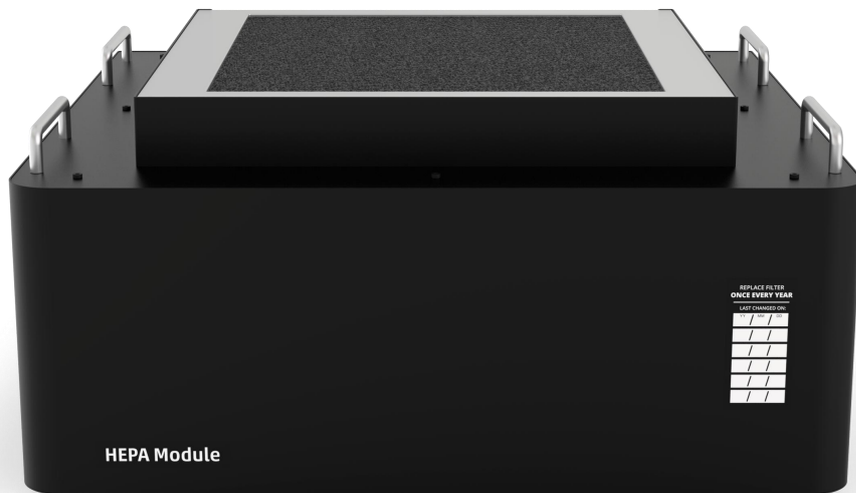




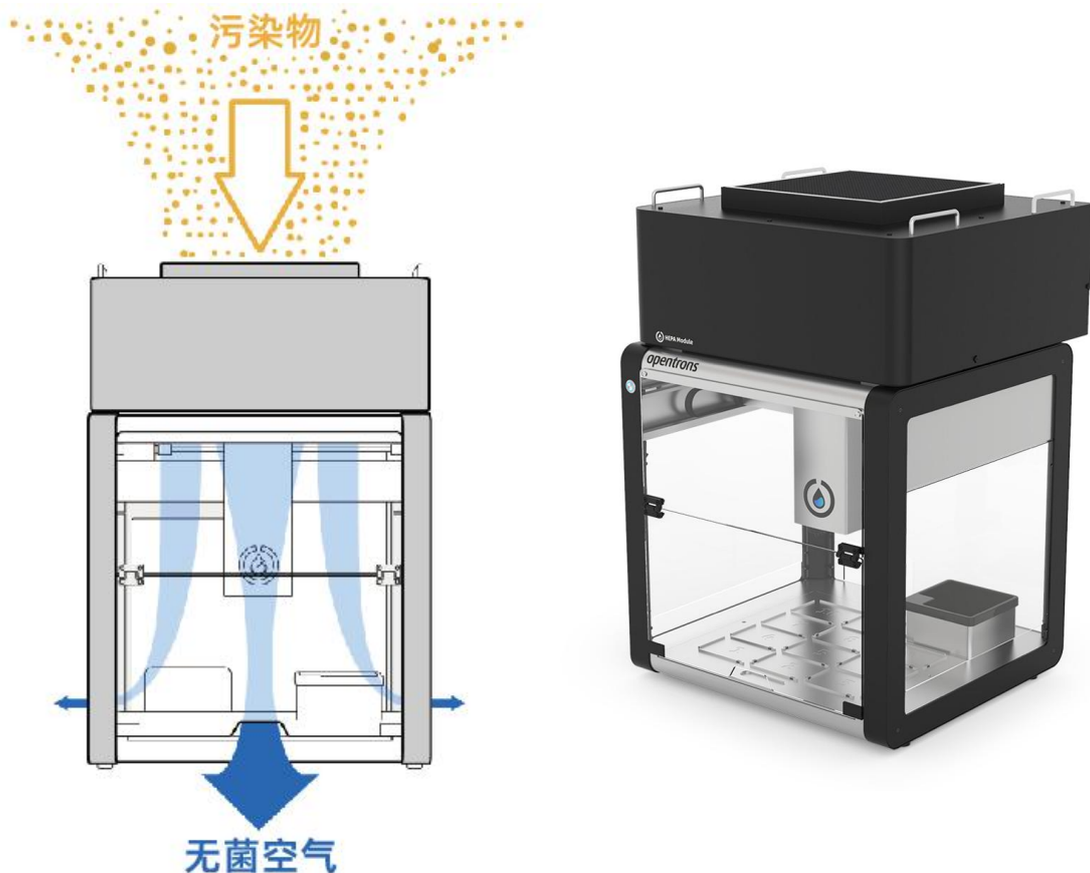
HEPA模块

产品介绍



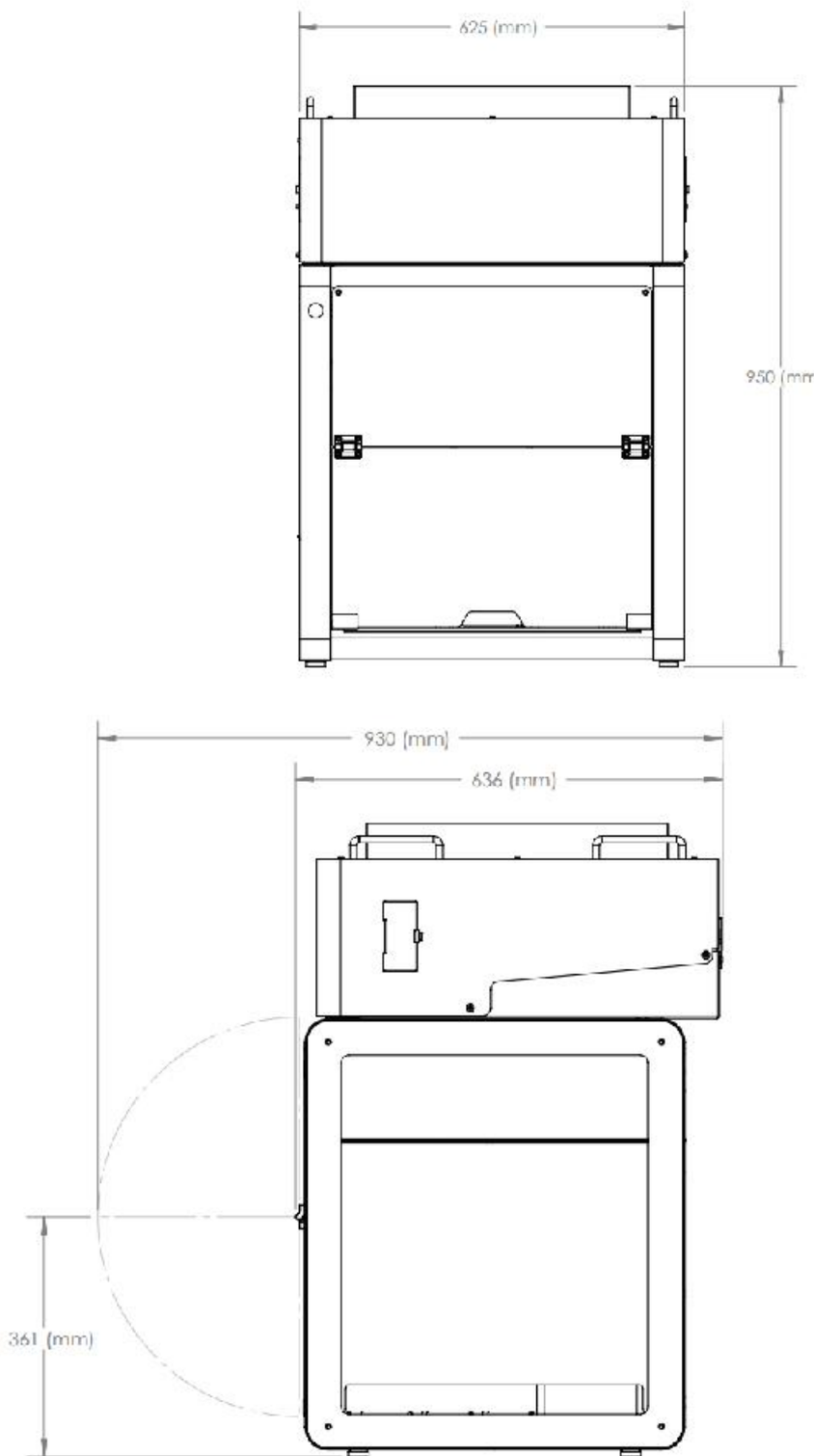
产品简介

HEPA模块可以去除空气中99.99%的含有DNA的微粒和细菌、真菌以及其他微生物等生物污染物，为您创造一个干净无菌的工作环境。HEPA模块采用可更换的H14 HEPA过滤器。该模块与您的OT-2紧密结合，可以过滤空气，为OT-2甲板上的样品提供一个清洁的实验环境，降低样品污染的风险。



- 气流：垂直向下，0.4m/s-0.7m/s
- 风扇寿命：适度使用情况下为3年
- 过滤器使用寿命：适度使用情况下为1年
- H14 HEPA过滤器可替换
- 与OT-2以及其他硬件模块均兼容

产品图纸



产品参数

注意:HEPA模块不是生物安全柜,不能用于病原体实验。也不能在试剂有挥发物或有任何潜在危险气溶胶材料的情况下使用。

空气流动: 垂直下流; 0.4 m/s - 0.7 m/s

HEPA 过滤器等级/效率: 对于0.3 um颗粒的效率为99.99%

控件: 开关;

风扇寿命: 3年中度使用

过滤器寿命: 1年中度使用

尺寸: 625x599x303毫米 (长/宽/高)

重量: 60磅/27公斤

电压: 110V - 220V

噪音水平: 65分贝

Opentrons Labworks Inc.
合创生物工程（深圳）有限公司
商务拓展部
2022/2/1