

60升小型VOC环境测试舱GB362462018

产品名称	60升小型VOC环境测试舱GB362462018
公司名称	济南华衡试验设备有限公司
价格	259000.00/台
规格参数	
公司地址	济南市槐荫区新沙工业园
联系电话	86-0531-85709838 053185709838 13001732091

产品详情

60升小型VOC环境测试舱GB36246-2018 中小学合成材料面层运动场地小型环境测试舱 济南华衡试验设备有限公司 GB362462018小型环境测试舱，塑胶面层VOC环境测试舱，小型VOC测试舱GB36246-2018，60L塑胶跑道小型环境测试舱法测VOC，VOC小型环境测试舱，塑胶跑道VOC环境测试舱60L，塑胶面层有害物质检测小型环境测试舱GB36246-2018 室外运动场地塑胶面层小型环境测试舱 GB36246-2018 塑胶跑道TVOC环境试验箱60升 小型塑胶跑道VOC检测环境舱 GB36246-2018新国标测试舱 60L塑胶跑道VOC检测舱 塑胶跑道VOC舱

VHX-60小型VOC环境测试舱（六舱）

一、用途与使用范围

本小型VOC释放量环境测试舱主要用于适用合成材料面层有害物质释放量的试样设备，是济南华衡专门研发用于测定各级各类学校室外合成材料运动场地面层有害物质释放量，合成材料运动场地面层成品总挥发性有机化合物（TVOC），甲醛等有害物质释放量的测试。

本小型VOC释放量环境测试舱配备六个标准环境测试舱，可以同时进行多个试样的试验，济南华衡的专业设计能够为质检机构与检测单位提供较高的工作效率。本设备也可进行试样制备后的温度 23 ± 2 ，相对湿度 $50 \pm 10\%$ 的无污染环境的24h预处理步骤。

原理：将试样置于指定温度、湿度和通风条件的环境测试舱中，经过一定的平衡时间之后通过检测舱内空气中有害物质浓度确定试样的有害物质释放量

二、环境仓设计参考标准：

1、GB36246-2018中小学合成材料面层运动场地

- 2、 T/310101002-C003-2016学校运动场地塑胶面层有害物质限量
- 3、 合成材料运动场地面层质量控制标准（试行）（深圳市工程建设施工规范）
- 4、 GB18587-2001室内装饰装修材料地毯、地毯衬垫及地毯胶粘剂有害物质释放限量
- 5、 ISO 16000-3《室内空气第3部分：室内空气中甲醛与其他羰基化合物的测定主动采样法》
- 6、 ISO 16000-6《室内空气第6部分：通过TNEX TA吸附管主动采样测定空气中挥发性有机物》 济南华衡试验设备有限公司专业生产VOC释放量环境测试舱，甲醛气候箱，四工位甲醛预处理测试舱。小型VOC环境测试舱

三、技术指标：

- 1、 内舱：容积为60L，
- 2、 舱体数量：6个
- 3、 温度： 60 ± 2 ，
- 5、 湿度： $5 \pm 2\%$
- 4、 温湿度分辨率： 0.1 ， 0.1%
- 5、 试样表面空气流速： 0.1m/s - 0.3m/s ，可调
- 6、 空气交换速率： $1.0 \pm 0.01\text{h}^{-1}$
- 7、 舱体本底浓度：
 甲醛 $0.006\text{mg}/\text{m}^3$
 单体VOC $0.005\text{mg}/\text{m}^3$ ，
 TVOC $0.05\text{mg}/\text{m}^3$ ；
- 8、 舱内尺寸： $400\text{mm} \times 400\text{mm} \times 375\text{mm}$