

一立方米甲醛测试箱

产品名称	一立方米甲醛测试箱
公司名称	上海科绿特科技仪器有限公司
价格	5600.00/台
规格参数	品牌:信百诺 型号:XBN-NT1 产地:上海
公司地址	上海市嘉定区思义路888号
联系电话	021-31785594 18016407030

产品详情

GB18580-2001《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放量》正在退出历史舞台，GB18580-2017新标准已经推出，可想而知，随着GB18580-2017新标准的提出。2001年颁布实施的GB18580-2001《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放量》是行业中的强制性国家标准，这个标准意味着国家监管的“底线”和行业生产的“红线”，也就是说，国家要求人造板及其制品的甲醛释放量必须符合这个产品的要求。我国已成为世界人造板等室内装饰装修材料的生产大国和消费大国，我公司也在一直跟着时代的脚步进行产品的生产销售，信百诺甲醛释放量测试舱值得信赖。

型号

XBN-NT02

XBN-NT1

标称内容积（升）

225(1 ± 2%)

1000(1 ± 2%)

内部尺寸

(mm)

W

550

850

D

600

1080

H

680

1100

外部尺寸

1460

796

1285

1520

1572

性

能

温度范围

15 ~ 30

湿度范围

35 ~ 70 % RH

温度偏差

± 0.5

湿度偏差

$\pm 2\% \text{ RH}$

温度均匀度

± 0.8

湿度均匀度

$\pm 2\% \text{ RH}$

温度波动度

± 0.5

湿度波动度

换气率

0-1.5次/小时

密封性

舱内空气泄漏率 $< 5\% * \text{供气率}$ 或加压1kpa过压，气体泄漏率少于0.5%舱容/min

中心风速

0.1-1.0m/s (连续可调)

相对正压

$10 \pm 5 \text{ pa}$

加标回收率

$> 80\%$

本底值

甲醛： 0.006 mg/m^3

温度控制方法

水循环间接控温法

湿度控制方法

干气、湿气比例双向调节法

材料

外壳

Q235A冷轧钢板1.5mm，表面静电喷涂、白色

内箱

SUS304镜面不锈钢1.5mm (8k镜面)

绝热

高密度聚氨酯发泡+XPS

密封

硅胶（食品级）、聚四氟乙烯

操作控制

显示器

7英寸彩色触摸屏，分辨率800x480，远程控制（可选）

自动记录项目

温度、湿度、压力（可选）、流量（可选）、运行时间、故障记录

控制方式

温控：比例、积分、微分（P.I.D）；系统控制：PLC+HMI

分辨率

温度：0.1；湿度:0.1% RH

通讯接口

1个USB-A，一个USB-B，1个RS232，1个RS485,1个RJ-45（可选）

粗存、记录功能

内存，U盘，SD卡

补水水质、周期

蒸馏水；> 30天（连续运行）

电源

AC380（ $1 \pm 10\%$ ）V（ 50 ± 0.5 ）Hz 三相四线+保护接地

装机容量（Kw）

2.5

3.0

重量（Kg）

280

噪音 (dB)

60dB

系统保护

制冷系统高低压保护、过流保护；超温保护；电机过流保护；缺水保护；电源欠相、相序保护等等。