



塑料烟密度测试箱 ZY6166D-PCNBS



技术参数

- ◆ 烟密度测试箱：由密闭燃烧试验箱、光度计测量系统、辐射锥装置、燃烧系统、称重仪器、点火器、试验盒、支架、测温仪表以及烟密度测试软件组成。
- ◆ 试验箱内部尺寸：长 914 ± 3 (mm)，高 914 ± 3 (mm)，深 610 ± 3 (mm)，内外壁均采用耐化学腐蚀和便于清洗的金属层；箱体内部安装有压力调节装置。
- ◆ 进气口：带有挡板进气口安装在测试箱顶部，并远离辐射锥；口径为 $\Phi 65$ mm，由带法兰的电磁阀控制关和闭状态。
- ◆ 排气口：带有挡板排气口装在左边的底部，口径为 $\Phi 80$ mm，通过直径为50mm-100mm的软管与能产生0.5kpa负压的抽风机相连。
- ◆ 测试箱压力控制装置：具有压力调节器和箱顶的管子相连的量为1.5kPa的水柱压力表。
- ◆ 辅助加热器：使测试箱能快速达到温度稳定状态，在不使用测试箱壁上缠绕500W的电加热带，使测试箱温度均匀升高。
- ◆ 透光率分辨率：0.0001%；
- ◆ 测量范围：0-100%；
- ◆ 测量精度： $\pm 3\%$ ；
- ◆ 工作电压：AC200-240V 50Hz；
- ◆ 环境温度：室温-40°C



适用范围

适用于所有的塑料以及其他材料的评估（如橡胶、纺织品覆盖物、涂漆面、木材和其它材料），测定塑料燃烧室所产生的烟雾光密度，并以最大光密度为试验结果，判定在规定条件下塑料的发烟性能。



符合标准

符合GB/T8323.1-2008；ISO5659-1：1996；GB/T8323.2-2008；ISO5659-2:2012；GB/T10671-2008；ASTM E 662：2006试验标准。



产品特点

采用高档设备和仪器专业开发软件，界面严谨，自动化程度高，所有的繁琐程序和运算都已集成计算机里，反应速度非常快，操作方便，人性化界面，傻瓜式操作。

关于我们

东莞市中诺质检仪器设备有限公司创建于2000年，是一家专业设计研发、生产、销售于一体的高新技术企业；经过全体同仁十多年的不懈努力，中诺已发展成为该行业规模最大、技术领先、品种众多、覆盖最广的中国知名企业；企业实行董事会领导下的总经理负责制，推行现代企业管理模式，实行7S管理，引进先进的企业管理ERP系统；中诺于2008年通过ISO9001:2000版国际质量管理体系认证，先后申请具有自主知识产权的软件专利已达20余项，并参与了多个防火阻燃标准的起草工作。

联系我们

公司地址：中国广东省东莞市万江区流涌尾汾溪路第一工业园

公司电话：0769-89066618

传真：0769-89066619

邮箱：vivi@zonskysz.com

网址：www.zonskysz.com

销售电话：欧阳薇薇 15820889098

热线：400-882-3908

