

工业卫生采样器 TE-3000

产品介绍:

TISCH 公司 TE-3000 环保工业卫生采样器是用于检测室内制造设施中空气中的颗粒物中酶的大容量空气采样器。这些仪器设计用于快速采样,以便快速轻松地吸附取样。开启仪器后,仪器开始将颗粒物物质收集到 4"直径的专用滤膜介质上。在采集样品之后,分析过滤膜介质是否存在有害水平的空气传播的酶类物质。

TE-3000 采样器目前广泛应用于各种工业采样领域,并和国际知名厂商 P&G 合作制定采样规范,目前已应用于全球 P&G 各个 OEM 工厂。



TE-3000 是 TE-2000 的升级版

技术规格:

流量: 5-15 CFM

过滤器尺寸: 直径 4"

外壳: 阳极氧化铝

额定温度: 5 C 至 40 C⁰⁰

最大相对湿度: 80% @ 31°C max 50%在 40°C

噪声: 2 声级从操作员控制的 87.5 分贝 (a) 的加权声压级 100 米。

重量: 10.43 公斤 (23lbs)

尺寸: 17.8cm x 31.75 x 17.8 (7. x 12.5 x 7)

电源: 110 伏交流或 220 伏交流电

可选配件: 校准套装



全国总代理商----P&G 指定供应商:

广州市泽德仪器设备有限公司

广州市天河区五山路 141 号尚德大厦 A 座 2004 室

电话: 020-38921543 传真: 020-38921571

邮箱: innotechi@126.com QQ: 1047487775

网址: www.innotechicn.com