

天大天发GWJ-5型微粒检测仪

产品名称	天大天发GWJ-5型微粒检测仪
公司名称	上海予腾生物科技有限公司
价格	面议
规格参数	型号: 类型:微粒检测仪 测量范围:见说明 (um)
公司地址	青浦区白鹤镇香大路948号3 - 201C座
联系电话	18916025999 13917757829

产品详情

参数

详细描述:

gwj-5型微粒检测仪

gwj-5型微粒检测仪是天津市天大天发科技有限公司在gwj-3/4/5型微粒检测仪基础上研制的，主要针对2005年版中国药典大输液、小针剂、粉针剂检测及输液器具、麻醉器具、药包材等医疗器具微粒污染检测的新一代微粒检测仪。其采用的高精度的激光传感器，检测范围宽、性能稳定、不易堵塞；并采用国际上先进的精密柱塞泵取样系统，具有取样体积可设定，取样精度高、不受检品黏稠度影响，耐腐蚀性强等特点。

gwj-5型微粒检测仪与进口同类仪器相比，具有基本相同的技术指标和极高的性价比。

适用范围

- 丨 静脉滴注用注射液、针剂、粉针剂中不溶性微粒的检测；
- 丨 输血器具、麻醉器具及药包材微粒污染检测；
- 丨 化工、食品及其他领域液体中颗粒度检测。

技术指标：

- 丨 光学系统：激光光阻法

I 检测范围：1 ~ 250 μm

I 检测通道：8通道，粒径在2 μm （最小1.2 μm ）~ 100 μm 范围内可由用户间隔0.1 μm 任意设置

I 取样体积：0.2 ~ 100ml

I 取样速度：5 ~ 25ml/分钟

I 取样体积精度： $< \pm 1\%$

I 分辨率： $> 90\%$ （按中国药典2005版校准）

$< 10\%$ （按美国药典校准）

I 最佳检测浓度：0 ~ 10000 粒 / ml

I 准确度：规定值 $\pm 10\%$

I 重复性：rsd $< 2\%$ （颗粒计数 > 1000 粒 / ml，5ml取样）

I 显示操作：5.7寸lcd触摸屏操作；可配标准键盘

I 数据输出：内置打印机；rs232 接口外接计算机

I 数据库软件，数据存储统计分析功能；

I 电源：ac 100 ~ 264v, 50hz $\pm 1\%$, $< 80\text{w}$

I 环境温度：10 ~ 40

I 根据用户需求有偿提供3q文件和3q验证服务

性能特点：

I 进口高亮度激光光源；

I 性能全面满足并优于2005版《中国药典》的要求，内置药典、麻醉器具、输液器具(gb8368-1998)检测标准；可直接进行各种装量的注射液、无菌粉末，及医疗器具微粒污染滤除率检测；

I 可直接用于有机溶剂及油基质的溶液中颗粒检测；

I 检测范围宽，1 ~ 250 μm ；仪器内置校准曲线，检测微粒分布功能：可在2.0 μm （最小1.2 μm ）~ 100 μm 范围内由用户设置近千种粒径对微粒进行检测分析，制定自己的内控标准，尤其对药品研究单位及检测中心的多品种检测具有极大的优势；

I 具有分辨高， $> 90\%$

，优于中国药典要求；同时，是国内唯一可按美国药典进行分辨率和各项指标校准的仪器；

I 先进的精密柱塞泵取样系统，取样精度优于1%；取样体积最小0.2ml；

l 采用国际上光阻法仪器通用的磁力搅拌方式（下搅拌），与上搅拌相比，具有搅拌均匀，不易产生气泡的特点；

l 封闭检测测室，取样头自动升降，可任意设置升降位置；取放样方便；大屏幕液晶显示，触摸屏操作，可外接标准键盘，数据输入极为方便；

l rs232 串行口接计算机，数据库软件可存贮所有检测数据，完善的数据统计分析功能；

l 全电压100 ~ 264v 范围设计，可克服电网波动，仪器无需外接稳压电源。

本产品的型号是GWJ-5，优惠价格请咨询！，类型是微粒检测仪，测量范围是见说明（um）