

## PLD-601 不溶性微粒检查仪技术参数

序号	项目	内容
1	检测原理	光阻法
2	传感器	第八代双激光窄光检测器
3	测试软件	V8.9 分析测试软件集成版&PC 版；
4	检测标准	满足中国药典 2020 版、美国药典、欧洲药典、英国药典、GB8368 等标准
5	测试标定	JJG1061 或乳胶球或 ISO21501
6	操作方式	彩色液晶触摸屏操作&无线键鼠组合
7	检测范围	1-450um
8	特殊检测	自定义 1~100 μ m
9	取样方式	计量泵
10	进样精度	<±1%
11	精确度	<±3%典型值
12	重合精度	1000 粒/mL (3%重合误差)
13	分辨率	>95% (按中国药典 2020 版校准)
14	通道数	1000 个, 可自定义 4、6、8、16、32、64、128 个尺寸范围 颗粒计数值测试
15	取样流速	5mL/min~100mL/min
16	清洗流速	5mL/min~500mL/min
17	流体温度	0℃~80℃
18	环境温度	0℃~50℃
19	售后服务	普洛帝服务中心/中特计量检测研究院