

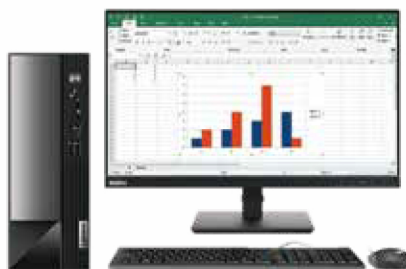
YH-LEIP 系列 光阻法 - 不溶性微粒分析仪

产品介绍

YH-LEIP 系列光阻法 - 不溶性微粒分析仪是按照《CP/USP/JP/EP 等药典 - 不溶性微粒检查 - 第一法 - 光阻法》检查规定设计和研发的，可用于注射剂通则提到的相关注射剂、输液器具及相关包材的不溶性微粒研究。设备采用高性能激光光源及补偿电路，进样狭缝及管路采用进口 316L 及进口 PTFE 材料，可直接用于不同介质的不溶性微粒研究。



A系列



AS系列

技术参数

仪器型号	LEIP-6A	LEIP-6AS	LEIP-8A	LEIP-8AS	LEIP-16A	LEIP-16AS	LEIP-32A	LEIP-32AS	LEIP-64A	LEIP-64AS	LEIP-100A
通道数量	6	6	8	8	16	16	32	32	64	64	内置医疗器械通道
审计追踪	无	有	无	有	无	有	无	有	无	有	无
检查范围	1-700 μm										
进样体积	≥ 0.1ml 以上任意体积										
相对标准偏差	RSD ≤ 1.5 % (标准粒子 ≥ 1000 粒/ml)										
计数范围	0 ~ 9999999 粒										
微粒检查浓度	0 ~ 20000 粒/ml										
通道分辨率	≥ 95% (≥ 10 μm 通道)										
搅拌速度	0 ~ 2000 转/分, 速度可调;										
工作电源	220 V, 50 Hz										
工作温度	0 - 40 °C										