



CQD-10 澄清度测定仪

产品特点

CQD-10型澄清度测定仪是满足《中国药典》2020年版通则0902澄清度检查法第二法（浊度仪法）的相关要求，可直接检测注射用原料药和注射剂的澄清度检测。

仪器采用全彩液晶触摸屏进行操作控制，并具备四级权限管理和审计追踪功能，完全满足GMP的数据完整性需求，是液体一致性评价的有效仪器。

技术参数

名称	参数
测定原理	90°散射光
光源波长	LED光源波长860nm
测量范围	0~10 NTU、10~100NTU、100~1000NTU，自动可变量程
分辨率	0.01NTU(0-10NTU); 0.1NTU(10.0-100); 1NTU(100-1000NTU)
示值误差	±2%F.S
重复性	≤0.5%
零点漂移	±0.5%F.S
仪器校准	1~6点自动校准
数据完整性	具备4级权限管理，无限制存储数量，可与实验室管理系统连接
存储容量	128G（可扩展最大1T）
接口	USB,RS232,RS485,CAN
环境温度	室温~65°C
电源功率	AC 220V ±10% 65W