

LB-ZS 台式浊度色度二合一水质测定仪



水质 浊度测定仪基于权威认证方法—GB13200-91《水质 浊度的测定》研发设计，该仪器以其检测快速、操作简单、测试成本低等特点，广泛应用于应急监测、污水处理、化工化学、制药、医院废水、食品等行业废水检测方面。

水质 浊度测定仪不仅用于各行业废水检测，还可以应用于科研单位、大中专院校等机构的废水研究使用。

技术参数

检测参数	色度	浊度
测定范围	0-500 度	0-1000NTU (分段)
检测下限	2 度	0.5 NTU
测定精度	误差 $\leq\pm 5\%$	
重复性	$\leq\pm 3\%$	
光学稳定性	$\leq\pm 0.001A/20$ 分钟 (10 万小时寿命)	
比色方式	比色皿比色	

供电方式	AC(220V±10%), 50Hz
主机尺寸	310mm*230mm*150mm
环境温度	5~40°C
环境湿度	≤85%无冷凝
重量	< 3kg