

仪器名称	BYF- II 型便携式氧分析仪	
使用环境条件	温度	(0-50) °C
	相对湿度	≤ 95%RH
	气压	101 ± 8kPa
测量范围	0-25%O ₂	
基本误差	±0.5% O ₂	
重复性	±0.3% O ₂	
报警方式	下限声、光报警	
报警点设定值	≤19% O ₂	
报警误差	±0.5% O ₂	
显示方式	3 位半液晶显示	
取样方式	自然扩散	
稳定时间	≤5min	
稳定性	仪器连续工作 24h, 误差不超过基本误差	
电池寿命	在不报警情况下, 电池寿命不少于 100h	
可靠性	MTBF ≥ 400h , MTTR ≤ 0.5h	
外形尺寸	128mm × 72mm × 35mm	
重量	≤200g	
电源	一节 9V 叠层电池	