







检测方法及设备信息

水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法 GB/T 7467-1987	0.001 mg/L	紫外可见分光光度计	六价铬
水质 六价铬的测定 二苯碳酰二肼分光光度法 GB/T 7467-1987	0.001 mg/L	紫外分光光度计 UV-1800	六价铬
水质 色度的测定 (稀释倍数法) GB 11903-89	100		
水质 五日生化需氧量 (BOD ₅) 的测定 稀释接种法 HJ 505-2009	0.5 mg/L	溶解氧测定仪 JPS-6061 生化培养箱 /LRH-250	五日生化需氧量
水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法 HJ 970-2018	0.08		石油类

当天

测完 原子荧光法

原子荧光光谱仪