

检测名称	检测标准	指导价
常规指标		
水温	水质 水温的测定 温度计或颠倒温度法 GB/T 13195-1991	20
pH值	水质 pH值的测定 电极法 HJ1147-2020	20
溶解氧	水质 溶解氧的测定 电化学探头法 HJ 506—2009	50
高锰酸盐指数	水质 高锰酸盐指数的测定 GB/T 11892-1989	100
化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017	100
五日生化需氧量	水质 五日生化需氧量 (BOD ₅) 的测定 稀释与接种法 HJ 505-2009	100
氨氮	水质 氨氮的测定纳氏试剂分光光度法 HJ 535-2009	100
总磷	水质 总磷的测定-钼酸铵分光光度法 GB/T 11893-1989	100
总氮	水质 总氮的测定 碱性过硫酸钾消解紫外分光光度法 HJ 636-2012	100
铜	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	60
锌	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	60
氟化物	水质 无机阴离子 (F ⁻ 、Cl ⁻ 、NO ₂ ⁻ 、Br ⁻ 、NO ₃ ⁻ 、PO ₄ ³⁻ 、SO ₃ ²⁻ 、SO ₄ ²⁻) 的测定 离子色谱法 HJ 84-2016	60
硒	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	60
砷	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	60
汞	水质 汞、砷、硒、铋和锑的测定 原子荧光法 HJ 694-2014	100
镉	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	60
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	100
铅	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	60
氰化物	水质 氰化物的测定 容量法和分光光度法 HJ 484-2009	120
挥发酚	水质 挥发酚的测定4-氨基安替比林分光光度法 HJ 503-2009	100
石油类	水质 石油类的测定 紫外分光光度法 (试行) HJ 970-2018	150
阴离子表面活性剂	水质 阴离子表面活性剂的测定 亚甲蓝分光光度法 GB/T 7494-1987	150
硫化物	水质 硫化物的测定 亚甲基蓝分光光度法 HJ 1226-2021	100
集中式饮用水地表水源地补充项目		
硫酸盐	水质 无机阴离子 (F ⁻ 、Cl ⁻ 、NO ₂ ⁻ 、Br ⁻ 、NO ₃ ⁻ 、PO ₄ ³⁻ 、SO ₃ ²⁻ 、SO ₄ ²⁻) 的测定 离子色谱法 HJ 84-2016	60
氯化物	水质 无机阴离子 (F ⁻ 、Cl ⁻ 、NO ₂ ⁻ 、Br ⁻ 、NO ₃ ⁻ 、PO ₄ ³⁻ 、SO ₃ ²⁻ 、SO ₄ ²⁻) 的测定 离子色谱法 HJ 84-2016	60
硝酸盐	水质 无机阴离子 (F ⁻ 、Cl ⁻ 、NO ₂ ⁻ 、Br ⁻ 、NO ₃ ⁻ 、PO ₄ ³⁻ 、SO ₃ ²⁻ 、SO ₄ ²⁻) 的测定 离子色谱法 HJ 84-2016	60
铁	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	60
锰	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	60