

广州井水中元素分析

产品名称	广州井水中元素分析
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	井水检测:13719148859 山泉水检测:13719148859 地下水检测:13719148859
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

水中元素分析、离子基团分析、化合物分析及理化指标测定

1,1,1,2-四氯乙烷、1,1,1-三氯乙烷、1,1,2,2-四氯乙烷、1,1,2-三氯乙烷、1,1-二氯丙烯、1,1-二氯乙烷、1,1-二氯乙烯、1,2,3,4-四氯苯、1,2,3,5-四氯苯、1,2,3-三氯苯、1,2,3-三氯丙烷、1,2,4,5-四氯苯、1,2,4-三甲苯、1,2,4-三氯苯、1,2-二氯苯、1,2-二氯丙烷、1,2-二氯乙烷、1,2-二溴-3-氯丙烷、1,2-二溴乙烷、1,3,5-三甲苯、1,3,5-三氯苯、1,3-二氯苯、1,3-二氯丙烷、1,4-二氯苯、2,2',3,4,4',5,5'-七氯联苯 (PCB 180)、2,2',3,4,4',5'-六氯联苯 (PCB 138)、2,2',4,4',5,5'-六氯联苯 (PCB 153)、2,2',4,5,5'-五氯联苯 (PCB 101)、2,2',5,5'-四氯联苯 (PCB 52)、2,2-二氯丙烷、2,3,3',4,4',5,5'-七氯联苯 (PCB 189)、2,3,3',4,4',5'-六氯联苯 (PCB 157)、2,3,3',4,4',5-六氯联苯 (PCB 156)、2,3,3',4,4'-五氯联苯 (PCB 105)、2,3,4,4',5-五氯联苯 (PCB 114)、2,3,4,6-四氯苯酚、2,3',4,4',5,5'-六氯联苯 (PCB 167)、2,3',4,4',5-五氯联苯 (PCB 118)、2,4,4'-三氯联苯 (PCB 28)、2,4,5-三氯苯胺、2,4,5-三氯苯酚、2,4,6-三氯苯胺、2,4,6-三氯苯酚、2,4,6-三硝基甲苯、2,4-滴、2,4-二甲酚、2,4-二氯苯酚、2,4-二硝基苯胺、2,4-二硝基甲苯、2,4-二硝基氯苯、2,6-二氯-4-硝基苯胺、2,6-二氯苯酚、2,6-二硝基甲苯、2,6-二溴-4-硝基苯胺、2',3,4,4',5-五氯联苯 (PCB 123)、2-甲酚、2-氯-4,6-二硝基苯胺、2-氯-4-硝基苯胺、2-氯苯胺、2-氯苯酚、2-氯甲苯、2-硝基苯胺、2-溴-4,6-二硝基苯胺、2-溴-6-氯-4-硝基苯胺、3,3',4,4',5,5'-六氯联苯 (PCB 169)、3,3',4,4',5-五氯联苯 (PCB 126)、3,3',4,4'-四氯联苯 (PCB 77)、3,4,4',5-四氯联苯 (PCB 81)、3,4-二氯苯胺、3,4-二硝基甲苯、3-甲酚、3-氯苯胺、3-硝基苯胺、4-甲酚、4-氯-2-硝基苯胺、4-氯苯胺、4-氯苯酚、4-氯甲苯、4-硝基苯胺、4-硝基酚、4-溴苯胺、Br-、Cl-、F-、NO₂-、NO₃-、O,P'-DDD、O,P'-DDE、O,P'-DDT、P,P'-DDD、P,P'-DDE、P,P'-DDT、pH值、PO₄³⁻、SO₄²⁻、-氯丹、-六六六 (林丹)、-氯丹、艾氏剂、氨基、铵根、百菌清、钡、苯、苯胺、苯酚、苯乙烯、铋、丙体六六六、丙烯酰胺、铂、臭和味、狄氏剂、敌敌畏、镉、碲、碘、丁基黄原酸、丁体六六六、铊、毒死蜱、对-二硝基苯、对-硝基甲苯、对-硝基氯苯、对-异丙基甲苯、钪、二氯甲烷、二溴甲烷、二溴一氯甲烷、钒、反-1,2-二氯乙烯、反-1,3-二氯丙烯、粪大肠菌群、氟化物

、钒、钙、锆、镉、铬、汞、钴、硅、铅、耗氧量、化学需氧量、环氧氯丙烷、环氧七氯、挥发酚、浑浊度、铈、镓、甲苯、甲基对硫磷、甲体六六六、甲氧滴滴涕、钾、间二甲苯+对二甲苯、间-二硝基苯、间-硝基甲苯、间-硝基氯苯、金、菌落总数、钪、铈、镧、铈、乐果、锂、钇、邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯、邻二甲苯、邻-二硝基苯、邻-硝基甲苯、邻-硝基氯苯、磷、磷酸根、硫、硫丹1、硫丹2、硫丹硫酸酯、硫化物、硫酸根、六价铬、六氯苯、六氯丁二烯、镱、铝、氯苯、氯丁二烯、氯仿、氯化物、氯乙烯、马拉硫磷、镁、锰、钼、钠、萘、铈、镍、钆、钇、硼、铍、锆、七氯、铅、氢氧根、氰化物、溶解性总固体、肉眼可见物、铷、三氯杀螨醇、三氯乙烯、色度、铯、钐、砷、石油烃(C10-C40)、铊、叔丁基苯、顺-1,2-二氯乙烯、顺-1,3-二氯丙烯、铋、四氯乙烯、松节油、铊、钛、碳酸根、碳酸氢根、铋、铈、铁、铜、钍、外环氧七氯、钨、五氯苯、五氯酚、五氯硝基苯、硒、锡、硝基苯、硝酸根、锌、溴苯、溴仿、溴氯甲烷、溴氰菊酯、悬浮物、一溴二氯甲烷、铊、乙苯、乙体六六六、钇、异丙基苯、异狄氏剂、异狄氏剂醛、异狄氏剂酮、镱、铟、银、铀、游离二氧化碳、铊、锆、正丙基苯、正丁基苯、仲丁基苯、总大肠菌群、总硬度。