

医疗污水检测 湛江市污水检测机构在哪里

产品名称	医疗污水检测 湛江市污水检测机构在哪里
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司产品检测部
价格	100.00/个
规格参数	检测标准:国标,客户指定标准 检测费用:按项目收费 检测周期:7-10个工作日
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

产品详情

污水检测 湛江市污水检测机构在哪里 华谨水质检测，生活污水检测中心，我们实验室现有多名教授级高工，高级工程师、工程师等检测专业技术人员20余名，实验室面积300余平。设立了化学分析室、原子吸收分光光度计、原子荧光光度计、离子色谱、气相色谱室、物理检测室、无菌检测室、精密仪器室等专业检测科室。实验室具有完备的检测仪器，从国外引进了一批先进的气相色谱、热解吸装置、分光光度计、高精度环境氨监测仪、伽马能谱仪、工频、射频电磁辐射检测仪等仪器和设备106余台（套）。程度保证了检测的科学性、准确性，仪器可对新房装修室内空气检测、民用建筑工程室内空气质量检测验收、室内装饰装修材料有害物质检测、环境噪声、电磁辐射、水质等指标的检测评价。报告具备 CMA 资质认证。生活污水检测项目有哪几个？可参考检测标准：废水 污水海洋处置工程污染控制标准 GB 18486-2001 污水综合排放标准 GB 8978-1996 纺织染整工业水污染物排放标准 GB 4287-92

造纸工业水污染物排放标准 GB 3544-2001 钢铁工业水污染物排放标准 GB 13456-92 污水检测

湛江市污水检测机构在哪里 常见的生活污水检测项目 PH：pH 实际上是水溶液中酸碱度的一种表示方法。pH 的应用范围在 0-14 之间，当 pH = 7 时水呈中性；pH < 7 时水呈酸性，pH 愈小，水的酸性愈大；当 pH > 7 时水呈碱性，pH 愈大，水的碱性愈大。色度：一般纯净的天然水是清澈透明的，即无色的。但带有金属化合物或有机化合物等有色污染物的污水呈各种颜色。将有色污水用蒸馏水稀释后与参比水样对比，一直稀释到二水样色差一样，此时污水的稀释倍数即为其色度。TS：蒸发残留物（total solid）简写，水样经蒸发烘干后的残留量，在 105 - 110 °C 下将水样蒸发至干时所残余的固体物质总量。溶解性物质质量等于蒸发残留物减去悬浮物质量。SS：固体悬浮物，一般单位 mg/L。一般指：应滤纸过滤水样，将滤后截留物在 105 °C 温度中干燥恒重后的固体质量。COD：化学需氧量，一般单位 mg/L。COD 的测定原理是：用强氧化剂（我国法定用），在酸性条件下，将有机物氧化成为 CO₂ 和 H₂O 所消耗的氧量，称为化学需氧量。用 COD_{Cr}，一般用 COD 表示。COD 优点：能较地表示污水中有机物的含量，测定时间仅需数小时，且不受水质影响。化学需氧量越大说明水体受有机物污染越严重。BOD：生化需氧量，一般单位 mg/L。有机污染物经微生物分解所消耗溶解氧的量。NH₃-N：氨氮，一般单位 mg/L。氨氮是指水中以游离氨（NH₃）和铵离子（NH₄⁺）形式存在的氮。TP：总磷，一般单位 mg/L。污水中含磷化合物可分为有机磷和无机磷两类。大肠菌群数：是每升水样中所含有的大肠菌群的数目，以个/L 计。细菌总数：是大肠菌群数、病原菌、病毒及其他细菌的总数，以每毫升水样中的细菌菌落总数表示。粪大肠菌群数

、动植物油、石油类、阴离子表面活性剂、色度、挥发酚、总、总汞、总镉、总铬，六价铬、总砷，总铅、总银、总余氯等。 污水检测 湛江市污水检测机构在哪里

[中山市冷却水检测机构](#) 冷却水电导率检测