|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| {{detail\_table}}编号：LJHB- WS-JL-A04-202101 | | | | | | | | | |
| \*\*污水处理厂 | | | | | | | | | |
| 容 量 法 检 测 原 始 记 录 | | | | | | | | | |
| 检测项目：化学需氧量 检测地点： {{workname}} 第 页 共 页 | | | | | | | | | |
| 检测依据 | | 水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017 | | | | 测定日期：{{assaydate}} | | | |
| 标准滴定溶液名称：硫酸亚铁铵 | | | |
| 标定时间: | | | V硫酸亚铁铵高= mL | | | 标准滴定溶液浓度：C0高= mol/L | | | |
| V硫酸亚铁铵低= mL | | | 标准滴定溶液浓度：C0低= mol/L | | | |
| 序号 | 样品编号 | | 试料体积 V(mL) | 稀释倍数 f | 消耗标准滴定溶液的体积（mL） | | | 检测结果 C(mg/L） | 报出结果(mg/L) |
|
| V始 | V终 | V耗 |
|  |  | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 计算公式： | | □ C0=10.00×0.250/V硫酸亚铁铵 □ C0=10.00×0.025/V硫酸亚铁铵 | | | | | | | |
| C=[C0×(V耗空白-V耗样品)×8000]/V×f | | | | | | | |
| 备注： | | | | | | | | | |
| 检验员： 核验员： | | | | | | | | | |