附件1：

**实验室用标准物质申购清单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 物品名称 | 规格 | 单价  （元） | 数量 | 合计  （元） | 备注 |
| 1 | 铁 | 20 mL |  | 3支 |  | 环保部 |
| 2 | 锰 | 20 mL |  | 3支 |  | 环保部 |
| 3 | 生化需氧量 | 20 mL |  | 3支 |  | 环保部 |
| 4 | 总氮 | 20 mL |  | 2支 |  | 环保部 |
| 5 | 二氧化硫（甲醛法） | 20 mL |  | 3支 |  | 环保部 |
| 6 | 化学需氧量 | 20 mL |  | 3支 |  | 环保部 |
| 7 | 高锰酸盐指数 | 20 mL |  | 5支 |  | 环保部 |
| 8 | 总磷 | 20 mL |  | 10支 |  | 环保部 |
| 9 | 镉 | 20 mL |  | 3支 |  | 环保部 |
| 10 | 总碱度 | 20 mL |  | 2支 |  | 环保部 |
| 11 | 铅 | 20 mL |  | 3支 |  | 环保部 |
| 12 | 挥发酚 | 20 mL |  | 2支 |  | 环保部 |
| 13 | 六价铬 | 20 mL |  | 2支 |  | 环保部 |
| 14 | 锌 | 20 mL |  | 3支 |  | 环保部 |
| 15 | 硫酸盐 | 20 mL |  | 1支 |  | 环保部 |
| 16 | 镍 | 20 mL |  | 4支 |  | 环保部 |
| 17 | 铜 | 20 mL |  | 3支 |  | 环保部 |
| 18 | 电导率 | 20mL |  | 2支 |  | 环保部 |
| 19 | 四氯乙烯中的石油类 | 20 mL |  | 10支 |  | 环保部 |
| 20 | 正已烷中的石油类 | 20mL |  | 5支 |  | 环保部 |
| 21 | 锌溶液 | 20mL  500 mg/L | 2支 |  |  | 环保部 |
| 22 | 磷酸盐磷溶液 | 20mL  500 mg/L | 2支 |  |  | 环保部 |
| 23 | 总氮溶液 | 50 mL 100mg/L | 2支 |  |  | 国家有色 |
| 24 | 硝酸银溶液 | 20 mL  0.1010mol/L | 2支 |  |  | 计量院 |
| 25 | FˉCLˉBRˉNO3ˉSO4²ˉ溶液 | 50mL  100ug/mL | 1支 |  |  | 国家有色 |
| 26 | 四氯乙烯溶液 | 20mL  1000ug/mL | 2支 |  |  | 环保部 |
| 27 | 二氧化硫标气 | 8L高浓度 | 1瓶 |  |  | 环保部 |
| 8L低浓度 | 1瓶 |  |  | 环保部 |
| 28 | 氮气化物标气 | 8L高浓度 | 1瓶 |  |  | 环保部 |
| 8L低浓度 | 1瓶 |  |  | 环保部 |
| 29 | PH标准溶液 | PH4.01 | 2瓶 |  |  | 梅特勒 |
| PH7.00 | 2瓶 |  |  | 梅特勒 |
| PH9.21 | 2瓶 |  |  | 梅特勒 |
|  | 合计 | | | |  |  |
| 备注：1-20是标准样品  20-26是标准溶液  27、28是标准气体 | | | | | | |