附件1

应急监测配件耗材采购（第一批）需求清单

| **序号** | **名称** | **规格型号** | **购置**  **数量** | **单位** | **技术要求** | **用途** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 申玻长颈漏斗 | 翌哲牌 | 20 | 个 |  | 圆直径约12cm，加厚 |  |
| 2 | 离心管 | 湘仪，100ml | 300 | 支 | 离心机TDZ5-ws专用 | 氨氮分析 |  |
| 3 | 蒸发皿 | 唐山 | 50 | 个 |  | 溶解性总固体 |  |
| 4 | 消解瓶(编号A0092） | 盛泰，A0092 | 20 | 个 | 适配仪器：智能水冷COD回流消解仪ST106BW | CODcr分析 |  |
| 5 | 瓶口分液器 | 普兰德，5-50mL | 2 | 个 | BRAND，Dispensette Oganic有机型瓶口分液器 | 有机分析 |  |
| 6 | pH电极 | PY-PG | 1 | 支 | 赛多利斯 | 土壤pH值分析 |  |
| 7 | pH电极 | PY-PW | 1 | 支 | 赛多利斯 | 降水pH值分析 |  |
| 8 | 原子荧光空心阴极灯 | 汞灯，AF-2 | 1 | 个 | 吉天 | 重金属 |  |
| 9 | 小型冷藏柜 | 志高，容量：50~70L,品牌不限 | 1 | 台 | 透明玻璃门带锁 | 重金属 |  |
| 10 | 萃取瓶 | 700mL | 6 | 个 | 上海昂林 | 红外石油 |  |
| 11 | 普通玻璃漏斗 | 直径10-12cm（加厚） | 20 | 个 | 申玻 | 石油类 |  |
| 12 | 石油采样瓶 | 700ml棕色广口瓶 | 30 | 个 | OL-SN0964 直径90mm 高度180mm 高硼硅 | 石油类 |  |
| 13 | 深水采样器 | 3L，30米绳，带放水嘴 | 10 | 个 | 格雷斯普 | 采样 |  |
| 14 | 伸缩采样器 | 1000ml，金属采样杯 | 10 | 个 | 昕沪、博宇科技 | 采样 |  |
| 15 | 伸缩采样器 | 1000ml，塑料采样杯 | 20 | 个 | 昕沪、博宇科技 | 采样 |  |
| 16 | 带盖采样框 | 55\*50\*35cm | 20 | 个 |  | 采样 |  |
| 17 | 丁腈手套 | 中码 | 30 | 盒 | 爱马斯、比克曼 | 分析 |  |
| 18 | 丁腈手套 | 大码 | 20 | 盒 | 爱马斯、比克曼 | 分析 |  |
| 19 | 橡胶手套 | 中码，独立包装 | 30 | 盒 | 爱马斯、比克曼 | 分析 |  |
| 20 | 实验服 | 长袖加厚，大码 | 10 | 件 |  | 分析 |  |
| 21 | 带盖尖底离心管 | 10ml，100支/包，塑料 | 30 | 包 |  | 分析 |  |
| 22 | 移液枪 | 普兰德或艾本德1-10mL（分刻度为0.01mL） | 3 | 支 |  | 重金属 |  |
| 23 | 移液枪 | 普兰德或艾本德100-1000μL（分刻度为1μL） | 7 | 支 |  | 重金属、便携式测油仪 |  |
| 24 | 移液枪 | 普兰德或艾本德0.5-5mL（分刻度为0.005mL） | 3 | 支 |  | 重金属 |  |
| 25 | 瓶口分液器 | 普兰德，10ml | 2 | 个 |  | 重金属 |  |
| 26 | 移液枪头21210B0 | 赛默飞，1ml | 5 | 包 |  | 重金属 |  |
| 27 | 移液枪头L208403R | 艾本德，5ml | 10 | 包 |  | 重金属 |  |
| 28 | 移液枪头M209269G | 艾本德，10ml | 10 | 包 |  | 重金属 |  |
| 29 | 移液枪头0000004821/1065 | 普兰德，10ml，5ml | 5 | 包 |  | 重金属 | 5ml2包，10ml3包 |
| 30 | 尾气捕集管 | 迈尔斯通，70200 | 1 | 支 | 适用DMA-80evo全自动测汞仪 | 重金属 |  |
| 31 | 救生衣 | M（10件）、L（20件）、XL（5件）、XXL（5件） | 40 | 件 | 主要材料为浮力棉，背后印“河池生态环境监测中心”字样 | 应急监测 |  |
| 32 | 长款雨衣 | 男士（长款15件）、女士（长款15件） | 30 | 件 | 户外使用 | 应急监测 |  |
| 33 | 大号遮阳伞 | 伞面直径大于等于2.6米 | 5 | 个 | 户外使用 | 应急监测 |  |
| 34 | 汞液 | 电子级，99.9999%，100g/瓶 | 3 | 瓶 | 适合伏安极谱仪使用 | 应急监测 |  |