

主要内容	数量	单位	备注
资料收集	1	年	各水文站点近 10 年水文资料, 气象资料, 区域地质, 长期监测资料。
地形图购置及数字化	90	张	测绘局市场价。
遥感解译	5400	km ²	《地质调查项目预算标准》(2010 年) 第三章, 第二节。
野外调查	4	次	每个季度甘南州全流域调查一次
流域人类活动影响调查	1	次	调查流域经济状况, 水资源, 重点调查流域中点源污染、面源污染、内源污染现状
室内综合研究	1	份	调查分析数据
图件编制	3	份	《地质调查项目预算标准》(2010 年)。预计 10 幅
水质检测	73	件	73 个点, 枯水期 1 次, 风雪消融期 1 次, 丰水期 2 次, 平水期 1 次。共 5 次检测指标 16 项。
土壤检测	33	件	33 个点, 土壤采集 1 次, 检测指标 5 项,