

建设项目竣工环境保护“三同时”验收登记表

填表单位（盖章）：金徽矿业股份有限公司

填表人（签字）：

项目经办人：

建 设 项 目	项目名称		甘肃省徽县郭家沟铅锌矿矿区生产勘探项目					项目代码		/		建设地点		陇南市徽县柳林镇洛坝、江口两个行政村境内		
	行业类别		四十六、专业技术服务业 99 陆地矿产资源地质勘查（含油气资源勘探）；二氧化碳地质封存					建设性质		新建						
	设计生产能力		勘查面积 4.306 km²					实际生产能力		勘查面积 4.306 km²		环评单位		陇南宸华环境工程咨询有限公司		
	环评文件审批机关		陇南市生态环境局徽县分局					审批文号		[2021]03 号		环评文件类型		报告表		
	开工日期		2023 年 6 月					竣工时间		2023 年 7 月		排污许可证申领时间				
	环保设施设计单位		/					环保设施施工单位		/		验收时监测工况		100%		
	验收单位		/					环保设施监测单位		/		本项目排污许可证能编号				
	投资总概算		30000.00					环保投资总概算（万元）		267.41		所占比例（%）		0.89%		
	实际总投资		3836.02					实际环保投资（万元）		41.10		所占比例（%）		1.07%		
	废水治理（万元）		15.1	废气治理（万元）		7.0	噪声治理（万元）		2.0	固废治理（万元）		5.0	绿化及生态（万元）		8.0	其它（万元）
新增废水处理设施能力（t/d）			/			新增废气处理设施能力（Nm³/h）			/			年平均工作时（h/a）		1600		
运营单位		金徽矿业股份有限公司					运营单位社会统一信用代码						验收时间		2024.10	
污 染 物 排 放 达 标 与 总 量 控 制 （ 工 业 建 设 项 目 详 填）	污染物		原有排放量（1）	本期工程实际排放浓度（2）	本期工程允许排放浓度（3）	本期工程产生量（4）	本期工程自身削减量（5）	本期工程实际排放量（6）	本期工程核定排放总量（7）	本期工程“以新带老”削减量（8）	全厂实际排放总量（9）	全厂核定排放总量（10）	区域平衡替代削减量（11）	排放增减量（12）		
	废水		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	化学需氧量		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	氨氮		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	石油类		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	废气		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	二氧化硫		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	烟尘		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	工业粉尘		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	氮氧化物		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	工业固体废物		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	与项目有关的其他特征污染物		SS	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
		总磷	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		

注：1、排放增减量：（+）表示增加，（-）表示减少      2、(12)=(6)-(8)-(11)，（9）= (4)-(5)-(8)- (11) +（1）      3、计量单位：废水排放量——万吨/年；废气排放量——万标立方米/年；工业固体废物排放量——万吨/年；水污染物排放浓度——毫克/升；大气污染物排放浓度——毫克/立方米；水污染物排放量——吨/年；大气污染物排放量——吨/年



