

金堆城钼业股份有限公司矿冶分公司钼炉料产品部基础信息及排污信息



单位名称	金堆城钼业股份有限公司矿冶分公司钼炉料产品部				
单位地址	渭南市华州区莲花寺镇				
法人代表人	高小宁	社会统一信用代码	91610521664102114L		
生产地址	莲花寺镇	联系电话	0913-4086499		
行业类别	钨钼冶炼	建成时间	1987年10月		
行业主管部门	陕西有色金属控股集团有限公司				
固定资产（万元）	148555.59	环保设施固定资产（万元）	16850.29万元		
企业规模	<input type="checkbox"/> 大型 <input checked="" type="checkbox"/> 中型	污染源管理级别	<input type="checkbox"/> 国控 <input checked="" type="checkbox"/> 省控		
主要产品生产情况					
产品名称	产品年产量	主要原辅材料名称		主要污染物	
氧化钼	4.7万 t/a	钼精矿		颗粒物	
钼铁	2万 t/a	氧化钼、硅铁、钢屑、铁粉、石英砂		二氧化硫、氮氧化物、颗粒物	
工业硫酸	20万 t/a	硫精矿		SO ₂ 、颗粒物、COD、氨氮	
高硫精矿粉（铁粉）	10万 t/a	硫精矿		SO ₂ 、颗粒物	
排放方式	烟气和水均为连续排放	主要排放口数量	烟气排口 2 个 污水排口 1 个	排放口分布	硫酸分厂 1#尾气排放口 钼铁尾气排放口 污水总排口
污染物名称	排放浓度	核定的排放总量		超标情况	
SO ₂	≤100mg/m ³	276.09 吨		达标	
颗粒物	≤10mg/m ³	37.87 吨		达标	
COD	≤50mg/L	57.92 吨		达标	
氨氮	≤10mg/L	13.05 吨		达标	
排污种类	<input checked="" type="checkbox"/> 废水 <input checked="" type="checkbox"/> 废气 <input checked="" type="checkbox"/> 噪声 <input checked="" type="checkbox"/> 固废 <input checked="" type="checkbox"/> 危废 <input type="checkbox"/> 其他				
特征性污染物	颗粒物、COD、氨氮、pH、SO ₂				
是否取得排污许可证	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否				
排污许可证编号	91610521664102114L001U				
是否存在危险源	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		是否存在放射源		<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
排水去向	罗纹河				
执行排放标准	废水	《黄河流域（陕西段）污水综合排放标准》（DB61/224-2011）表 2 中一级标准			
	废气	《关中地区重点行业大气污染物排放限值》（DB61/941-2014）中有限行业排放限值			
	厂界噪声	《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中三类标准			

金堆城钼业股份有限公司矿冶分公司钼炉料产品部 建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况



建设项目名称	环境影响评价				建设项目试生产		建设项目竣工环境保护验收	
	审批申请表	环评类别	环评编制单位	环保部门批复文件	环保申请表	环保部门批复文件	环保申请表	环保部门批复文件
低浓度 SO2 综合治理项目	<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 报告书	中国轻工业西安设计工程有限责任公司	陕环批复 [2007]286 号	<input checked="" type="checkbox"/> 有	陕环试生产批复 [2008]60 号	<input checked="" type="checkbox"/> 有	陕环批复[2010]472 号
	<input type="checkbox"/> 无	<input type="checkbox"/> 报告表			<input type="checkbox"/> 无		<input type="checkbox"/> 无	
		<input type="checkbox"/> 登记表						
新增 20 万吨硫酸产能项目	<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 报告书	中国轻工业西安设计工程有限责任公司	陕环批复 [2009]41 号	<input checked="" type="checkbox"/> 有	陕环试生产 [2013]96 号	<input checked="" type="checkbox"/> 有	陕环批复 [2017]87 号
	<input type="checkbox"/> 无	<input type="checkbox"/> 报告表			<input type="checkbox"/> 无		<input type="checkbox"/> 无	
		<input type="checkbox"/> 登记表						
焙烧烟气中铼回收项目	<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 报告书	渭南华山环保科技发展有限公司	渭环批复 [2014]105 号	<input checked="" type="checkbox"/> 有	渭环试审 [2015]1 号	<input checked="" type="checkbox"/> 有	渭环验[2016]14 号
	<input type="checkbox"/> 无	<input type="checkbox"/> 报告表			<input type="checkbox"/> 无		<input type="checkbox"/> 无	
		<input type="checkbox"/> 登记表						
钼冶炼烟气应急处置系统	<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 报告书	渭南华山环保科技发展有限公司	渭华环审发 [2017]4 号	<input type="checkbox"/> 有	自主验收无须批复	<input checked="" type="checkbox"/> 有	渭华环发[2019]115 号
	<input type="checkbox"/> 无	<input checked="" type="checkbox"/> 报告表			<input checked="" type="checkbox"/> 无		<input type="checkbox"/> 无	
		<input type="checkbox"/> 登记表						
内热式回转窑焙烧钼精矿工程	<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 报告书	渭南市环境保护科学技术咨询中心	陕环批复 [2008]173 号	<input checked="" type="checkbox"/> 有	陕环试生产 [2011]15 号	<input checked="" type="checkbox"/> 有	陕环批复[2012]153 号
	<input type="checkbox"/> 无	<input type="checkbox"/> 报告表			<input type="checkbox"/> 无		<input type="checkbox"/> 无	
		<input type="checkbox"/> 登记表						
工业氧化钼生产线技术改造项目	<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 报告书	西安地质矿产研究所	陕环批复[2009]240 号	<input checked="" type="checkbox"/> 有	陕环试生产 [2012]114 号	<input checked="" type="checkbox"/> 有	陕环批复[2014]367 号
	<input type="checkbox"/> 无	<input type="checkbox"/> 报告表			<input type="checkbox"/> 无		<input type="checkbox"/> 无	
		<input type="checkbox"/> 登记表						

2万吨钼铁 生产线技改 项目	<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 报告书	渭南市环境保护科学技 术咨询中心	渭环批复[2013]6号	<input checked="" type="checkbox"/> 有	渭环试审[2014]4号	<input checked="" type="checkbox"/> 有	渭环验[2016]22号
	<input type="checkbox"/> 无	<input type="checkbox"/> 报告表			<input type="checkbox"/> 无		<input type="checkbox"/> 无	
	<input type="checkbox"/> 登记表							



金堆城钼业股份有限公司矿冶分公司钼炉料产品部 突发环境事件应急预案及应急演练情况



突发环境事件应急预案	备案编号	610521 【2018】 023号	有效期	3年	情况说明	硫酸厂与钼炉料产品部合并后，统一组织专家对两厂合并后的预案进行了评审，并报华州区环保局备案。		
应急演练情况	演练内容	硫酸泄露	演练日期	2019年5月24日	演练观摩单位	金钼集团 金钼股份	组织单位	矿冶分公司钼炉料产品部

金堆城钼业股份有限公司钼冶分公司钼炉料产品部硫酸板块污染防治设施建设和运行情况




(二) 污染防治设施和运行情况

低浓度二氧化硫烟气综合利用制酸项目							
序号	设施名称	相应产污环节	种类	数量	处理规模	建设时间	运行情况
1	超细粉末除尘器	排渣工段	除尘	2	1000m3/h	2013年	正常
2	静电除尘器	焙烧工段	除尘	1	68.4m2 三电场	2009年	正常
3	旋风除尘器	焙烧工段	除尘	1	800m3/min	2009年	正常
4	尾气在线分析仪	转化工段	烟气、烟尘	1		2018年更新	正常
新增 20 万吨/年硫酸产能项目							
序号	设施名称	相应产污环节	种类	数量	处理规模	建设时间	运行情况
1	超细粉末除尘器	排渣工段	除尘	1	1000m3/h	2013年	新增 20 万吨/年硫酸产能项目生产线于 2018 年 4 月 9 日停运
2	超细粉末除尘器	排渣工段	除尘	1	1000m3/h	2013年	
3	静电除尘器	焙烧工段	除尘	1	68.4m2 三电场	2010年	
4	旋风除尘器	焙烧工段	除尘	1	800m3/min	2010年	
5	尾气在线分析仪	转化工段	烟气、烟尘	1		2018年更新	
污水处理设施							
序号	设施名称	相应产污环节	种类	数量	处理规模	建设时间	运行情况
1	车间废水处理站	净化工段	废水	1	860t/d	2009年	正常
2	生活污水处理站	生活区	废水	1	500t/d	2010年	正常
3	沉淀池	生产区	废水	1	1000m3	2010年	正常
4	COD 在线分析仪	污水总排口	废水	1		2018年更新	正常
5	氨氮在线分析仪	污水总排口	废水	1		2018年更新	正常
废气处理设施							
序号	设施名称	相应产污环节	种类	数量	处理规模	建设时间	运行情况
1	有机胺尾气治理系统	制酸系统尾气	废气	1	16 万立方米/小时	2014年	正常
2	钼冶炼烟气应急处理系统	钼冶炼烟气	废气	1	6 万立方米/小时	2017年	正常

金堆城钼业股份有限公司矿冶分公司钼炉料产品部炉料板块污染防治设施建设和运行情况



多膛炉							
序号	设备设施名称	数量	单位	设施型号	设施投用时间	设施用途	运行情况
1	布袋除尘器（1#预处理）	1	台	JQM5×64	2015年4月	1#钼精矿预处理作业环境收尘	正常
2	布袋除尘器（2#预处理1）	1	台	JQM5×64	2015年4月	2#钼精矿预处理收尘	正常
3	布袋除尘器（2#预处理2）	1	台	JQM5×64	2015年4月	钼精矿收尘	正常
4	布袋除尘器（1#加料）	1	台	JQM6×64	2010年4月	钼精矿收尘	正常
5	布袋除尘器（2#加料）	1	台	JQM6×64	2010年4月	钼精矿收尘	正常
6	布袋除尘器（氧化钼）	1	台	JQM6×96	2010年4月	氧化钼收尘	正常
7	布袋除尘器（氧化钼）	1	台	JQM6×96	2010年4月	氧化钼收尘	正常
8	布袋除尘器（成品）	1	台	JQM6×96	2010年4月	氧化钼收尘	正常
9	布袋除尘器（压块）	1	台	JQM6×64	2010年4月	氧化钼收尘	正常
10	油雾分离器+油水分离器	1	套	800*400*400	2016年1月	精矿废油	正常
11	2个油雾分离器+油水分离器	1	套	800*400*400	2016年1月	精矿废油	正常
12	旋风收尘器	4	套	CLT/A-4*9.7	2009年9月	氧化钼收尘	正常
13	电除尘	3	套	LD31.2 m ² -3	2009年9月	氧化钼收尘	正常
14	高温风机	4	套	FW6-29NO. 15. 0F	2009年9月	氧化钼收尘	正常
内热式回转窑							
序号	设备设施名称	数量	单位	设施型号	设施投用时间	设施用途	运行情况
1	布袋除尘器（二氧化硫）	2	台		2009年	氧化钼收尘	正常
2	布袋除尘器（闪蒸）	2	台		2009年	钼精矿收尘	正常
3	布袋除尘器（氧化钼）	1	台		2009年	氧化钼收尘	正常
2万吨钼铁项目							
序号	设备设施名称	数量	单位	设施型号	设施投用时间	设施用途	运行情况
1	布袋除尘器（出灰）	1	台		2009年	钼精矿收尘	正常
2	扫地车	1	台		2018年元月	氧化钼收尘	正常
3	滤筒除尘器	2	台	LDF-150	2013年10月	处理混合物配料过程粉尘	正常



4	滤筒除尘器	2	台	LDF-400	2014年10月	处理混合物配料过程粉尘	正常
	滤筒除尘器	2	台	LDF-150	2014年10月	处理烟灰加料过程粉尘	正常
	滤筒除尘器	2	台	LDF-400	2014年10月	处理硅铁加料过程粉尘	正常
	滤筒除尘器	2	台	LDF-400	2014年10月	处理铁鳞加料过程粉尘	正常
8	滤筒除尘器	2	台	LDF-400	2014年10月	处理钢屑加料过程粉尘	正常
9	滤筒除尘器	2	台	LDF-400	2014年10月	处理氧化钨配料过程粉尘	正常
10	滤筒除尘器	2	台	LDF-600	2014年10月	处理石英砂加料过程粉尘	正常
11	滤筒除尘器	2	台	LDF-400	2014年10月	处理钨铁破碎过程粉尘	正常
12	旋风布袋除尘器	2	组	10-600-10	2014年10月	处理钨铁冶炼产生的粉尘	正常
13	扫地车	1	台		2018年元月	钨铁生产区域收尘	正常

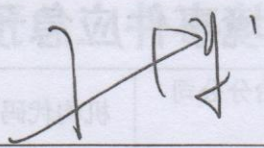

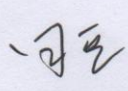
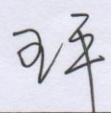
企业事业单位突发环境事件应急预案备案表

单位名称	金堆城钼业股份有限公司矿冶分公司 钼炉料产品部	机构代码	91610521664102114L
法定代表人	程方方	联系电话	0913-4086499
联系人	杜小晖	联系电话	13892325403
传真	0913-4086091	电子邮箱	lscqhbk@163.com
地址	东经 E: 109度49分20秒 北纬 N: 34度30分49秒		
预案名称	金堆城钼业股份有限公司矿冶分公司钼炉料产品部突发环境事件应急预案		
风险级别	较大		

本单位于 2018年10月16日签署发布了突发环境事件应急预案，备案条件具备，备案文件齐全，现报送备案。

本单位承诺，本单位在办理备案中所提供的相关文件及其信息均经本单位确认真实，无虚假，且未隐瞒事实。



预案签署人		报送时间	10.16
突发环境事件应急预案备案文件目录	1. 突发环境事件应急预案备案表； 2. 环境应急预案及编制说明； 环境应急预案（签署发布文件、环境应急预案文本）； 编制说明（编制过程概述、重点内容说明、征求意见及采纳情况说明、评审情况说明）； 3. 环境风险评估报告； 4. 环境应急资源调查报告； 5. 环境应急预案评审意见。		
备案意见	该单位的突发环境事件应急预案备案文件已于2018年11月1日收讫，文件齐全，予以备案。 <div style="text-align: right;">  备案受理部门（公章） 2018年11月1日 6105210003646 </div>		
备案编号	610521[2018]023号		
报送单位	金堆城钼业股份有限公司矿冶分公司钼炉料产品部		
受理部门负责人		经办人	

注：备案编号由企业所在地县级行政区代码、年份、流水号、企业环境风险级别（一般L、较大M、重大H）及跨区域（T）表征字母组成。例如，陕西省西安市莲湖区**一般环境风险非跨区域企业环境应急预案2015年备案，是环保莲湖分局当年受理的第12个备案，则编号为：610104-2015-012-L；如果是跨区域的企业，则编号为：610104-2015-012-LT