

建设项目工程竣工环境保护“三同时”验收登记表

填表单位（盖章）：济南麦哈勃冶金技术开发有限公司

填表人（签字）：

项目经办人（签字）：

建 设 项 目	项目名称		济南麦哈勃冶金技术开发有限公司生产设备提升改造项目				建设地点			山东省济南市高新技术产业开发区田家工业园工业北路辅路与昭义路交叉口东南侧							
	行业类别		C3089 耐火陶瓷制品及其他耐火材料制造				建设性质			<input type="checkbox"/> 新 建 <input type="checkbox"/> 改 扩 建 <input checked="" type="checkbox"/> 技 术 改 造							
	设计生产能力		年产快换水口 120 万块，快换浸入式水口 800 吨，快换浇注装置 2000 套，锆质定径水口 120 万支（项目无新增产能，不改变产品种类和数量（其中快换浸入式水口产能现已停产，非永久性停产））			建设项目开工日期		2024 年 11 月		实际生产能力		年产快换水口 120 万块，快换浸入式水口 800 吨，快换浇注装置 2000 套，锆质定径水口 120 万支（项目无新增产能，不改变产品种类和数量（其中快换浸入式水口产能现已停产，非永久性停产））		投入试运行日期		2024 年 12 月	
	投资总概算（万元）		175				环保投资总概算（万元）			30		所占比例（%）		17.1			
	环评审批部门		济南市生态环境局				批准文号			济环报告表（2024）G73 号		批准时间		2024 年 11 月 6 日			
	初步设计审批部门		---				批准文号			---		批准时间		---			
	环保验收审批部门		---				批准文号			---		批准时间		---			
	环保设施设计单位		山东埃辛环境科技有限公司		环保设施施工单位		山东埃辛环境科技有限公司			环保设施监测单位		山东华晟环境检测有限公司					
	实际总投资（万元）		175				实际环保投资（万元）			30		所占比例（%）		17.1			
	废水治理（万元）		--	废气治理（万元）	--	噪声治理（万元）		--	固废治理（万元）		--	绿化及生态（万元）		--	其它（万元）		---
	新增废水处理设施能力		无				新增废气处理设施能力			无		年平均工作时间（h）		2400			
	建设单位		济南麦哈勃冶金技术开发有限公司		邮政编码	--		联系电话			15264110334		环评单位		山东国环环保科技有限公司		
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		--	0.5772	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	二氧化硫		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	烟 尘		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	工业粉尘		--	--	--	--	--	0.030	0.088	--	--	--	--	--	+0.030		
	氮氧化物		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
	与项目有关的其它特征污染物			--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
				--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				

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