

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):		填表人(签字):		项目代码		项目经办人(签字):	
西藏华程环保有限公司		西藏华程环保有限公司		M7472 固体废物产生地底调查		西藏那曲市班戈县青龙乡下寨组东侧 1.6km 山体	
项目名称		西藏自治区班戈县阿雄镇黑色石材矿勘查实施方案		建设性质		新建	
行业类别		M7472 固体废物产生地底调查		实际生产能力		环评单位	
设计生产能力				审批文号		环评文件类型	
环评文件审批机关		那曲市生态环境局		竣工日期		排污许可证申领时间	
开工日期		2019年7月底		环保设施施工单位		本工程排污许可证编号	
环保设施设计单位				环保设施监测单位		验收监测时工况	
投资总额(万元)		458.35		实际环保投资(万元)		所占比例(%)	
实际总投资(万元)		458.35		固废治理(万元)		所占比例(%)	
废水治理(万元)		0		噪声治理(万元)		其它(万元)	
新增废水处理设施能力(t/d)		0		新增废气处理设施能力(Nm ³ /h)		1.3	
运营单位		西藏班戈连方石业有限公司		运营单位统一社会信用代码		验收时间	
污染物		原有排放量(1)		本期工程实际排放量(6)		全厂实际排放量(9)	
废水		本期工程实际非排放浓度(2)		本期工程自身削减量(5)		全厂核定排放量(10)	
化学需氧量		本期工程允许排放浓度(3)		本期工程产生量(4)		区域平衡替代削减量(11)	
氨氮		本期工程非排放浓度(2)		本期工程自身削减量(5)		排放增减量(12)	
石油类		本期工程非排放浓度(2)		本期工程产生量(4)			
废气		本期工程非排放浓度(2)		本期工程自身削减量(5)			
二氧化硫		本期工程非排放浓度(2)		本期工程自身削减量(5)			
烟尘		本期工程非排放浓度(2)		本期工程自身削减量(5)			
工业粉尘		本期工程非排放浓度(2)		本期工程自身削减量(5)			
氮氧化物		本期工程非排放浓度(2)		本期工程自身削减量(5)			
工业固体废物		本期工程非排放浓度(2)		本期工程自身削减量(5)			
征其与污物污染特征的目的		本期工程非排放浓度(2)		本期工程自身削减量(5)			

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; 水污染物排放量——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