



LYWJ-BG-01-2018A

173112050028

检测报告

报告编号：LYXD2018D523WZS1436 号

委托单位： 新疆疆纳矿业有限公司

检测类别： 委托检测

报告日期： 2018 年 10 月 16 日

新疆力源信德环境检测技术服务有限公司



声 明

- 1、检测报告未加盖单位检验检测专用章及骑缝章无效。
- 2、检测报告未加盖“CMA”章无效。
- 3、检测报告无制表人、质量审核人、授权签字人签字无效。
- 4、检测报告经涂改、增删一律无效。
- 5、未经本公司同意不得复制本报告，复制检测报告未重新加盖本单位红色检验检测专用章无效。
- 6、委托单位对检测报告有异议，收到报告十五日内以书面形式向本单位提出，逾期不予受理，否则检测报告自签发之日起生效。无法保存或复现样品不受理申诉。
- 7、由委托单位自行采集的样品，仅对送检样品检测数据负责，不对样品来源负责。

地址：乌鲁木齐市经济技术开发区嵩山街北三巷123号

邮编：830000

电话：4000-558-985

传真：0991-3920651

新疆力源信德环境检测技术有限公司

检测报告

报告编号: LYXD2018D523WZS1436

第 1 页 共 2 页

委托单位: 新疆疆纳矿业有限公司		检测类别: 噪声				
项目名称: 自行监测项目		检测参数: 工业企业厂界环境噪声				
检测地址: 哈密地区伊吾县淖毛湖镇新疆疆纳矿业有限公司		测量日期: 2018年10月9日				
检测依据: 工业企业厂界环境噪声排放标准 GB12348-2008		测量时段: <input type="checkbox"/> 昼间 <input type="checkbox"/> 夜间				
测量人员: 胡兵 刘岩 槽福祥		报告日期: 2018年10月16日				
检测内容	测点点位	测点点位图见附图1。				
	工况	检测期间该项目正常生产, 主要设备正常运行。				
测量仪器	型号	AWA6228 多功能声级计	有效期限	至2018年11月1日		
	编号	JLYQ36	校准证书号	JV字17000678号		
校准仪器	型号	AWA6221A 声校准器	有效期限	至2019年7月26日		
	编号	JLYQ65	检定证书号	校准字第201807010471号		
	校准结果	测量前: 93.8dB(A) 测量后: 93.8dB(A)				
气象条件		天气	风速 (m/s)	风向	气温(°C)	
		晴	风速小于5	/	/	
检测结果	测点编号	测点位置	主要声源	测量时间 (时:分)	L _{eq} (dB)	L _{max} (dB)
2018年 10月9日	1#	北侧厂界外1米	机械	16:42	54.1	/
				00:15	53.1	55.5
	2#	东侧厂界外1米	机械	16:52	56.5	/
				00:23	52.4	55.6
	3#	南侧厂界外1米	机械	17:08	57.2	/
				00:32	53.5	57.0
	4#	西侧厂界外1米	机械	17:14	56.6	/
				00:41	52.3	55.4
备注		/				

新疆力源信德环境检测技术有限公司

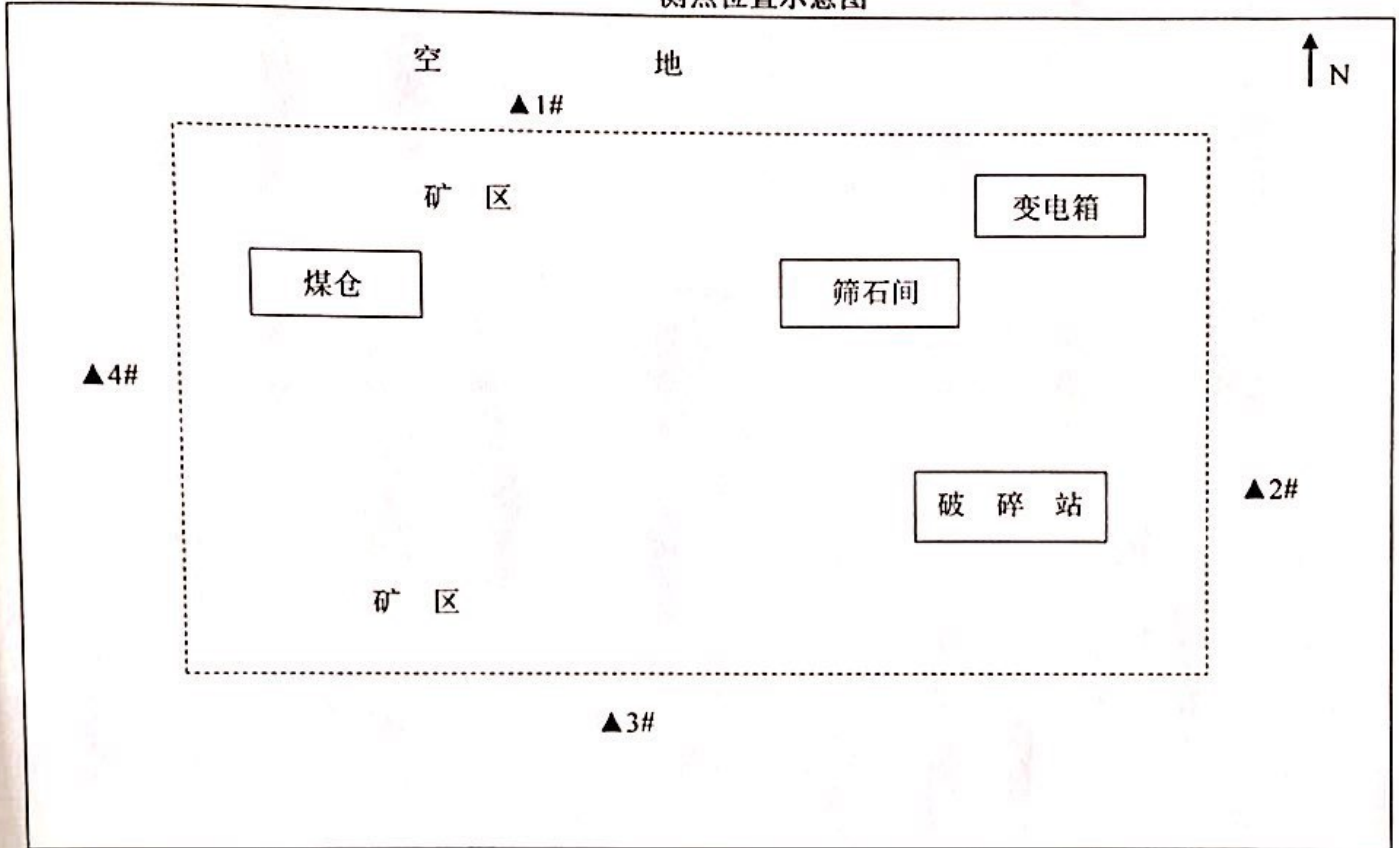
检测报告

报告编号: LYXD2018D523WZS1436

第 2 页 共 2 页

附图 1:

测点位置示意图



附表 1:

工业企业厂界环境噪声排放限值

执行标准及限值	执行标准名称及代号	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB12348-2008	
	厂界外声环境功能区类别	时 段	
		昼间 dB(A)	夜间 dB(A)
	0	50	40
	1	55	45
	2	60	50
	3	65	55
	4	70	55

——报告结束——

制表人: 高菲

质量审核人:

张元

授权签字人:

张元





LYWJ-BG-03-2018A

173112050038

检测报告

报告编号: LYXD2018D523WFQ1436 号

委托单位: 新疆疆纳矿业有限公司

检测类别: 委托检测

报告日期: 2018年10月22日

新疆力源信德环境检测技术服务有限公司



声 明

- 1、检测报告未加盖单位检验检测专用章及骑缝章无效。
- 2、检测报告未加盖“CMA”章无效。
- 3、检测报告无制表人、质量审核人、授权签字人签字无效。
- 4、检测报告经涂改、增删一律无效。
- 5、未经本公司同意不得复制本报告，复制检测报告未重新加盖本单位红色检验检测专用章无效。
- 6、委托单位对检测报告有异议，收到报告十五日内以书面形式向本单位提出，逾期不予受理，否则检测报告自签发之日起生效。无法保存或复现样品不受理申诉。
- 7、由委托单位自行采集的样品，仅对送检样品检测数据负责，不对样品来源负责。

地址：乌鲁木齐市经济技术开发区嵩山街北三巷123号

邮编：830000

电话：4000-609-985

传真：0991-3920651

新疆力源信德环境检测技术有限公司

检测报告

报告编号: LYXD2018D523WFQ1436

第1页 共2页

委托单位: 新疆疆纳矿业有限公司				检测类别: 无组织废气						
项目名称: 自行监测项目				采样日期: 2018年10月9日						
检测地址: 哈密地区伊吾县淖毛湖镇新疆疆纳矿业有限公司				测量日期: 2018年10月15日						
测量人员: 胡兵 刘岩 糟福祥				报告日期: 2018年10月22日						
检测内容		检测参数		检测点位		检测频次				
		颗粒物		见附图1 检点位示意图		4次/天, 1天				
气象条件		天气		风向		气压 (kPa)				
		晴		无明显风向		95.8				
采样信息	检测参数	采样方法及依据		所用仪器		仪器编号		采样人员		
	颗粒物	大气污染物无组织排放 监测技术导则 HJ/T55-2000		2050 空气智能采样器		JLYQ131 JLYQ130		胡兵 刘岩 糟福祥		
检测依据及仪器	检测参数	检测依据		所用设备		仪器编号	L 称量器	检测人员		
	颗粒物	环境空气 总悬浮颗粒物的测定 重量法 GB/T15432-1995		分析天平 (万分之一)		JLYQ20	0.001 mg/m ³	仲晓莉		
检测结果	检测日期		2018年10月9日		检测日期		2018年10月9日			
	样品编号		采样时间(时:分)		样品编号		采样时间(时:分)		颗粒物 (mg/m ³)	
			开始 时间	终止 时间			开始 时间	终止 时间		
	WFQ1436-1-1-1		14:00	15:00	0.549	WFQ1436-1-3-1		14:12	15:12	0.644
	WFQ1436-1-1-2		15:00	16:00	0.529	WFQ1436-1-3-2		15:12	16:12	0.662
	WFQ1436-1-1-3		16:00	17:00	0.509	WFQ1436-1-3-3		16:12	17:12	0.660
	WFQ1436-1-1-4		17:00	18:00	0.508	WFQ1436-1-3-4		17:12	18:12	0.640
	WFQ1436-1-2-1		14:07	15:07	0.834	WFQ1436-1-4-1		14:18	15:18	0.739
	WFQ1436-1-2-2		15:07	16:07	0.870	WFQ1436-1-4-2		15:18	16:18	0.756
	WFQ1436-1-2-3		16:07	17:07	0.849	WFQ1436-1-4-3		16:18	17:18	0.736
WFQ1436-1-2-4		17:07	18:07	0.847	WFQ1436-1-4-4		17:18	18:18	0.734	
参考标准: 大气污染物综合排放标准 GB16297-1996 限值: 1.0mg/m ³										
备注		/								

新疆力源信德环境检测技术有限公司

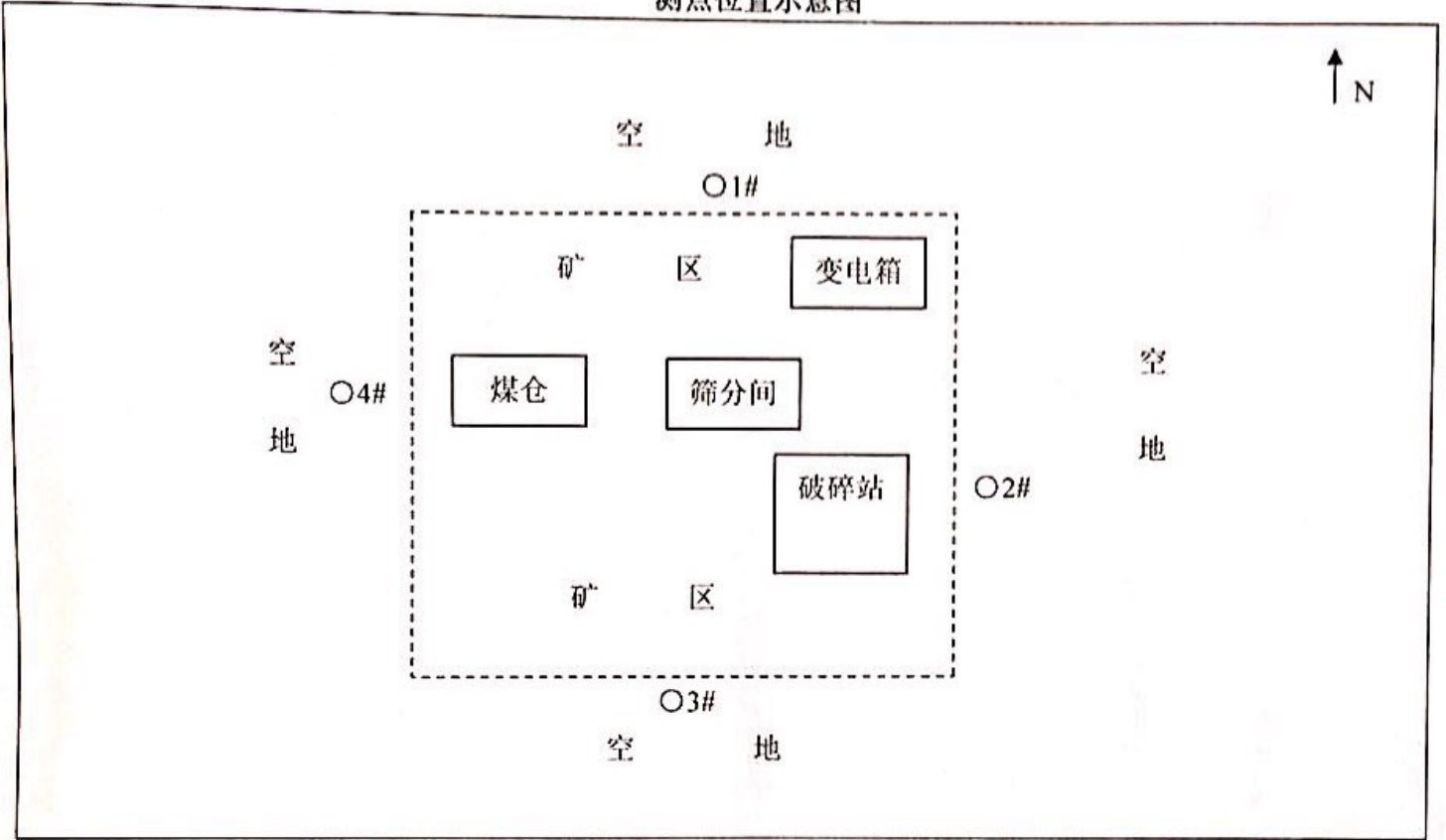
检测报告

报告编号: LYXD2018D523WFQ1436

第 2 页 共 2 页

附图 1:

测点位置示意图



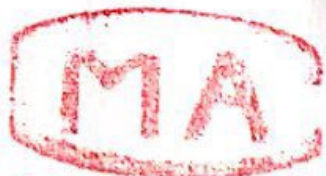
——报告结束——

制表人:

质量审核人:

授权签字人:





LYWJ-BG-06-2018A

173112050028

检测报告

报告编号: LYXD2018D523WS1436 号

委托单位: 新疆疆纳矿业有限公司

检测类别: 委托检测

报告日期: 2018年10月22日

新疆力源信德环境检测技术服务有限公司



声 明

- 1、检测报告未加盖单位检验检测专用章及骑缝章无效。
- 2、检测报告未加盖“CMA”章无效。
- 3、检测报告无制表人、质量审核人、授权签字人签字无效。
- 4、检测报告经涂改、增删一律无效。
- 5、未经本公司同意不得复制本报告，复制检测报告未重新加盖本单位红色检验检测专用章无效。
- 6、委托单位对检测报告有异议，收到报告十五日内以书面形式向本单位提出，逾期不予受理，否则检测报告自签发之日起生效。无法保存或复现样品不受理申诉。
- 7、由委托单位自行采集的样品，仅对送检样品检测数据负责，不对样品来源负责。

地址：乌鲁木齐市经济技术开发区嵩山街北三巷123号

邮编：830000

电话：4000-609-985

传真：0991-3920651

新疆力源信德环境检测技术有限公司

检测报告

报告编号: LYXD2018D523WS1436

第 1 页 共 2 页

委托单位: 新疆疆纳矿业有限公司	检测类别: 生活污水
项目名称: 自行监测项目	采样日期: 2018 年 10 月 9 日
项目地址: 哈密地区伊吾县淖毛湖镇新疆疆纳矿业有限公司	分析日期: 2018 年 10 月 9 日-2018 年 10 月 12 日
采样方式: 瞬时采样	报出日期: 2018 年 10 月 22 日
监测点位: 废水排放口	样品状态: 淡黄色, 略有味, 澄清

采样信息	采样点位	采样方法及依据	所用仪器		仪器编号	采样人员
	废水排放口	水质 采样技术指导 HJ494-2009 水质 采样样品的保存和管理技术规定 HJ493-2009	/	/	/	胡兵 刘岩 槽福祥
检测依据及仪器	检测参数	检测依据	所用设备	仪器编号	L 检出限	检测人员
	pH	水质 pH 值的测定玻璃电极法 GB6920-86	pH 计	JLYQ122	/	胡兵 刘岩 槽福祥
	悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB11901-89	分析天平 (万分之一)	JLYQ20	4 mg/L	陈星江
	化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 快速消解分光光度法 HJ/T399-2007	紫外可见分光光度计	JLYQ11	15 mg/L	冯勇
	氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ535-2009	紫外可见分光光度计	JLYQ11	0.025 mg/L	仲晓莉
	阴离子表面活性剂	水质 阴离子表面活性剂的测定 亚甲蓝分光光度法 GB7494-87	紫外可见分光光度计	JLYQ11	0.05 mg/L	曹琪琦
	动植物油类	水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法 HJ637-2012	红外测油仪	JLYQ08	0.04 mg/L	杨龙

新疆力源信德环境检测技术有限公司

检测报告

报告编号: LYXD2018D523WS1436

第2页 共2页

检测点位 及日期	检测参数	单位	样品编号			
			WS1436 -1-1-1	WS1436 -1-1-2	WS1436 -1-1-3	日均值 (或范围)
10月9日 废水排放口	pH	无量纲	8.37	8.36	8.37	8.36-8.37
	悬浮物	mg/L	53	51	54	53
	化学需氧量	mg/L	66	69	69	68
	氨氮	mg/L	0.291	0.297	0.291	0.293
	阴离子表面活性剂	mg/L	0.14	0.15	0.15	0.15
	动植物油类	mg/L	8.94	8.99	8.79	8.91

附录

第二类污染物最高允许排放浓度

(1998年1月1日后建设的单位)

执行标准 及 限值	执行标准名称及代号	污水综合排放标准 GB8978-1996				
	污染物	单位	适用范围	一级标准	二级标准	三级标准
	pH	无量纲	一切排污单位	6~9	6~9	6~9
	悬浮物	mg/L	其他排污单位	70	150	400
	化学需氧量	mg/L	其他排污单位	100	150	500
	氨氮	mg/L	其他排污单位	15	25	--
	阴离子表面活性剂	mg/L	一切排污单位	5.0	10	20
	动植物油	mg/L	一切排污单位	10	15	100

——报告结束——

制表人:

质量审核人:

授权签字人: