



四川中环检测有限公司

# 监 测 报 告

中环检测（2020）委托 2009117

项目名称： 泸州鑫福化工股份有限公司噪声监测

委托单位： 泸州鑫福化工股份有限公司

监测类别： 委托监测

报告日期： 2020年10月7日



扫描全能王 创建

# 监测报告说明

- 1、报告封面及监测数据处无本公司检验检测专用章无效，报告无骑缝章无效。
- 2、报告内容需齐全、清楚，涂改无效；报告无相关责任人签字无效。
- 3、委托方如对本报告有异议，须于收到本报告十五日内向本公司提出，逾期不予受理。
- 4、由委托方自行采集的样品，仅对送检样品的测试数据负责，不对样品来源负责，对监测结果不作评价。
- 5、未经本公司书面批准，不得部分复制本报告。
- 6、未经本公司书面同意，本报告及数据不得用于商品广告，违者必究。

## 公司通讯资料：

地址：泸州市龙马潭区迎宾大道二段 32 号

邮编：646000

电话（投诉）：0830-2996629

传真：0830-2996629



扫描全能王 创建



## 1、监测内容

受泸州鑫福化工股份有限公司的委托,四川中环检测有限公司对泸州鑫福化工股份有限公司的噪声进行监测。

监测点位及频次见表 1-1。

表 1-1 噪声监测点位表

点位编号	监测点位	监测频次	监测日期(2020年)
▲1#	厂界西侧外 1m	昼夜各 1 次/天	09 月 28 日
▲2#	厂界北侧外 1m	昼夜各 1 次/天	09 月 28 日
▲3#	厂界东侧外 1m	昼夜各 1 次/天	09 月 28 日
▲4#	厂界东南侧外 1m	昼夜各 1 次/天	09 月 28 日

分析日期: 2020 年 09 月 28 日。

监测目的: 委托监测。

企业基本情况(企业提供): 泸州鑫福化工股份有限公司位于泸州市龙马潭区罗汉街道,企业建成时间为 1976 年,建设规模为每日生产 210t 烧碱。

生产工况: 监测期间正常生产。

## 2、监测项目

噪声监测项目: 厂界噪声(昼间、夜间等效 A 声级)。

## 3、监测分析方法及方法来源

3.1 噪声监测项目的监测方法、方法来源、使用仪器见表 3-1。

表 3-1 噪声监测方法、方法来源及使用仪器

监测项目	监测方法	方法来源	使用仪器及编号	
噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准	GB12348-2008	多功能声级计 ZHYQ-148	声校准器 ZHYQ-126

## 4、监测结果评价依据

4.1 噪声监测结果评价依据见下表 4-1。





表 4-1 噪声监测结果评价依据 单位: dB (A)

项目外声环境 功能区类别	评价标准	时段	
		昼间	夜间
3 类	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 GB12348-2008 表 1 工业企业厂界环境噪声排 放限值 3 类	65	55

## 5、监测结果

5.1 噪声监测结果见表 5-1。

表 5-1 噪声监测结果表 单位: dB (A)

监测点位	监测日期 (2020 年)	监测结果	
		昼间	夜间
▲1#(厂界西侧外 1m)	09 月 28 日	57	48
▲2#(厂界北侧外 1m)	09 月 28 日	55	48
▲3#(厂界东侧外 1m)	09 月 28 日	56	49
▲4#(厂界东南侧外 1m)	09 月 28 日	48	44
标准限值 dB (A)		65	55

由表 5-1 噪声监测结果表得知, 泸州鑫福化工股份有限公司监测点位“▲1#、▲2#、▲3#、▲4#”厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB12348-2008 表 1 工业企业厂界环境噪声排放限值 3 类功能区标准。

此页以下空白





### 监测布点图



以下空白

报告编制: 喻吉; 审核: 刘军华; 签发: 何明华  
 日期: 2020.10.7; 日期: 2020.10.7; 日期: 2020.10.7



扫描全能王 创建