



0248

武汉净澜检测

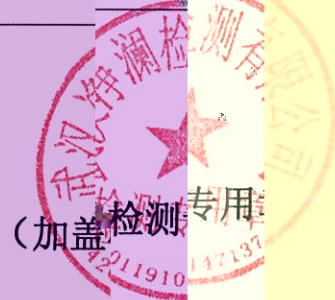
监测

武净（监）字



项目
监测
委托
报告

名称： 华新水泥（黄
噪声
类别： 委托
单位： 华新水泥（黄
日期： 2022年2



公
负
报
的

1. 报告无本公司标志
2. 报告涂改、缺页
3. 对本检测报告有疑
司提出，逾期不予受
4. 若由委托单位自
责，不对样品来源负
5. 未经本公司书面
告复印件应由我公司
6. 除客户特别申明
样品均不再留样。
7. 本报告不得用于

武

1.

测

场

2.

湖

监

监

厂

3. 质量保证与质量控制措施

- (1) 参与本次监测的人员均持有有效监测资质证书
- (2) 本次监测工作所涉及的设备均经检定合格
- (3) 本次监测活动所涉及的方法标准、技术规范均现行有效
- (4) 采样期间生产及污染治理设施均正常运行
- (5) 噪声现场监测时,声级计均使用声级计均使用
- (6) 监测数据、报告实行三级审核

项目	标准值 [dB(A)]	测量值 [dB(A)]
L _{Aeq}	94.0	93.8

4. 监测结果

噪声监测结果见表 4-1

监测点位	主要声源	L _{cq} (dB(A))
厂界东外一米处	工业噪声	62.6
厂界南外一米处	工业噪声	58.5
厂界西外一米处	工业噪声	60.0
厂界北外一米处	工业噪声	60.9

备注: 1月19日天气状况: 晴, 风速: 昼间

好的工作状态;
效;
定;

差	结果评价
5	合格

《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008) 3类限值 (dB(A))

昼间 65
夜间 55



5. 监测结论

本次监测，厂界东外一米处、厂界南外一米处、厂界西外一米处、厂界北外一米处噪声昼间、夜间监测结果均符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)3 类限值要求。

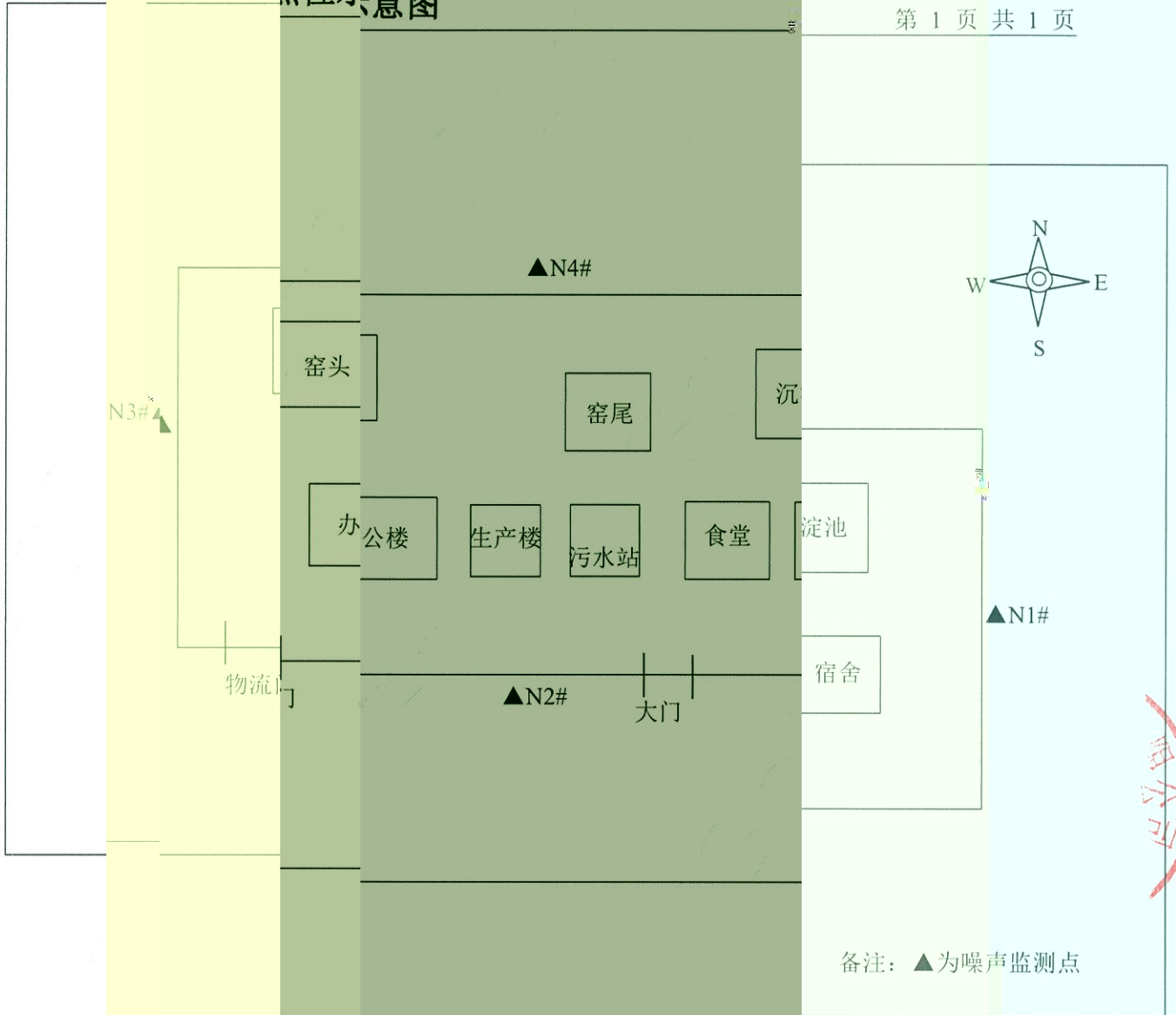
6. 附件

监测点位示意图。

报告结束

编制	<u>刘芳</u>	审核	<u>张超</u>	签发	<u>罗真新</u>
日期	<u>2022-02-18</u>	日期	<u>2022-02-18</u>	日期	<u>2022-02-18</u>

附件 监测点位示意图



备注：▲为噪声监测点