



检测报告

No. PPB7CC1C03695506

(噪声)

委托单位 克拉玛依沃森环保科技有限公司

受测单位 克拉玛依沃森环保科技有限公司

签发日期 2021 年 1 月 18 日

检测报告

No. PPB7CC1C03695506

第1页, 共2页

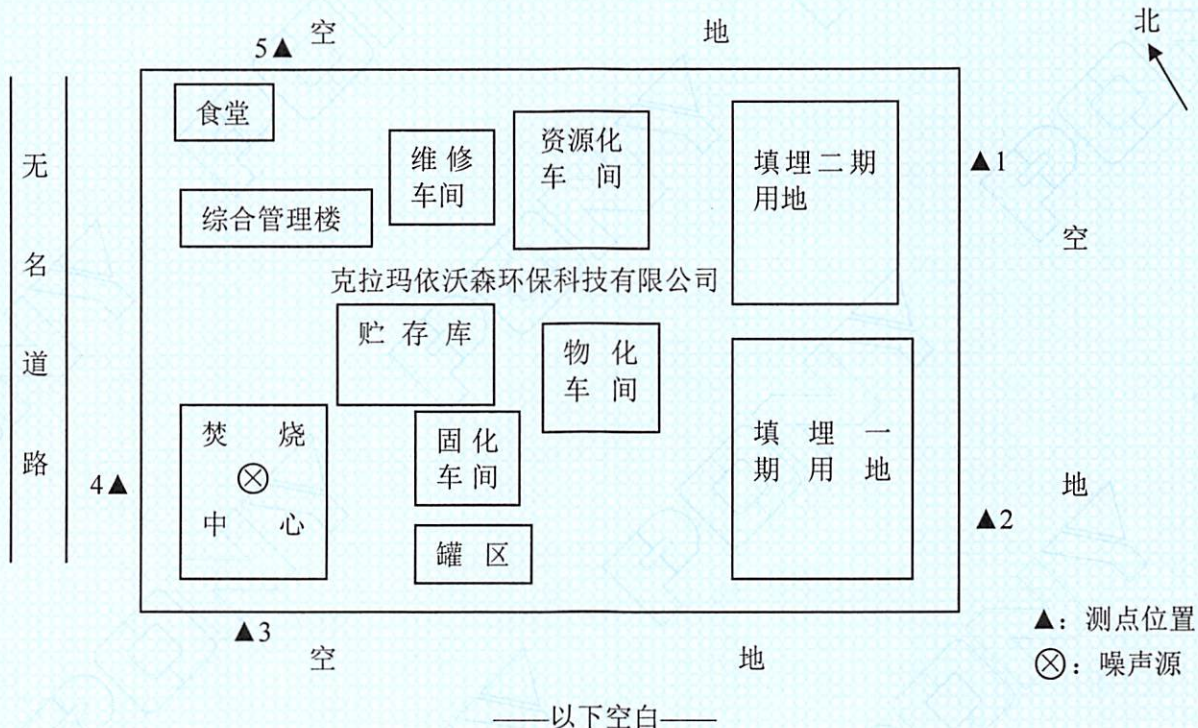
| | | | | | | |
|------|--|-------------------|-------------------|---------------------|--------------------|----|
| 委托单位 | 克拉玛依沃森环保科技有限公司 | | | | | |
| 受测单位 | 克拉玛依沃森环保科技有限公司 | | | | | |
| 受测地址 | 克拉玛依市白碱滩区石西公路 369 号 | | | | | |
| 检测日期 | 2021-01-06 | | 完成日期 | | 2021-01-18 | |
| 天气情况 | 晴 | | 测量期间最大风速（m/s） | | 1.7 | |
| 检测项目 | 噪声 | | 检测点数（个） | | 5 | |
| 检测依据 | 工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008 | | | | | |
| 检测仪器 | 多功能声级计 等 | | | | | |
| 仪器校准 | 声校准器 型号：AWA6221A 监测前校准值：93.8 dB(A)， 监测后校准值：93.8 dB(A) | | | | | |
| 监测时段 | 测点位置 （见附图） | 测量值 Leq〔dB(A)〕 | 背景值 Leq〔dB(A)〕 | 噪声排放值 Leq〔dB(A)〕 | 排放限值 Leq〔dB(A)〕 | 评价 |
| 昼间 | 厂界东侧外 1m 处▲1 | 39.9 | 35.6 | 38 | 65 | 达标 |
| | 厂界东南侧外 1m 处▲2 | 35.2 | 32.4 | 32 | 65 | 达标 |
| | 厂界南侧外 1m 处▲3 | 52.2 | 37.9 | 52 | 65 | 达标 |
| | 厂界西侧外 1m 处▲4 | 44.3 | 37.8 | 43 | 65 | 达标 |
| | 厂界北侧外 1m 处▲5 | 38.8 | 34.9 | 37 | 65 | 达标 |
| 夜间 | 厂界东侧外 1m 处▲1 | 32.8 | 32.1 | 33 | 55 | 达标 |
| | 厂界东南侧外 1m 处▲2 | 31.9 | 30.9 | 32 | 55 | 达标 |
| | 厂界南侧外 1m 处▲3 | 48.9 | 34.0 | 49 | 55 | 达标 |
| | 厂界西侧外 1m 处▲4 | 44.4 | 33.1 | 44 | 55 | 达标 |
| | 厂界北侧外 1m 处▲5 | 32.6 | 30.5 | 33 | 55 | 达标 |
| 备注 | 测点▲1、▲2 和▲5 夜间噪声，依据标准《环境噪声监测技术规范 噪声测量值修正》（HJ 706-2014）6.1 对于判断噪声源是否达标的情况，若噪声测量值低于相应噪声源排放标准的限值，可不进行背景噪声的测量及修正，注明后直接评价为达标。 | | | | | |

检测报告

No. PPB7CC1C03695506

第2页, 共2页

附: 测点位置平面示意图



编制: 马伟

审核: 陈金国



© Hotline 400-819-5688

www.ponytest.com

PONY-XJBG204-1-2020A

乌鲁木齐谱尼测试科技有限公司

公司地址: 新疆乌鲁木齐高新技术产业开发区(新市区)北区冬融街53号1号楼科研楼6楼办公室

电话: 0991-6684186/6684187 传真: 0991-6664079