



检测报告

报告编号: WB2023050284-06

委托单位: 新明珠(广东)新材料有限公司

检测项目: 噪声

检测类别: 委托检测

报告日期: 2023年05月20日


广东西江检测技术有限公司



Quark 夸克

高清扫描 还原文档

检测报告说明

1. 本公司保证检测的科学性、公正性和准确性，对检测数据负检测技术责任，并对委托单位提供的样品和技术资料保密。
2. 本公司的采样程序按照有关环境检测技术规范和本公司的程序文件和作业指导书执行。
3. 本报告涂改无效，无报告审核、签发人签字无效，无本公司检验检测报告专用章、骑缝章、计量认证  章无效。
4. 检测委托方如对检测报告有异议，须于收到本检测报告之日起十日内向我公司提出，逾期不予受理。对性能不稳定、不易留样的样品，恕不受理复检。
5. 由委托单位送检的样品，仅对送检样品检测数据负责。
6. 本检测结果仅代表检测时委托方提供的工况条件下项目测值。
7. 未经本公司书面批准，不得部分复制本报告。

本公司通讯资料：

地址：广东省肇庆市高要区南岸文峰路 17 号（西江环保大楼 3~6 楼）

邮编：526100

电话：0758—8399363



 **Quark 夸克**
高清扫描 还原文档

检测报告

一、检测概况

表1 委托信息一览表

委托单位	新明珠(广东)新材料有限公司		
委托单位地址	肇庆市高要区禄步镇白土一、二村		
单位代码	XJ2074	检测类别	委托检测
联系人	邹继平	联系方式	13929897578
监测日期	2023-05-12	监测人员	赵忠毅、李汉森、张海劲
附加说明 1、偏离信息(必要时): 2、测量不确定度(必要时): 3、其他(必要时):			

二、检测内容

表2 检测内容一览表

样品类别	检测点位	样品编号	检测项目
噪声	南面厂界外1米处 西面厂界外1米处 北面厂界外1米处 东面厂界外1米处	—	工业企业厂界环境噪声 (含昼夜)

三、检测方法

表3 检测方法、检测项目及使用仪器一览表

样品类别	项目名称	检测方法	仪器设备	方法检出限
噪声	工业企业 厂界环境噪声	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 GB 12348-2008	多功能声级计 AWA5688	—



四、检测结果

噪声检测结果见表 4

表 4 噪声检测结果

样品类型	工业企业厂界环境噪声		检测类型	委托检测		
环境条件	天气: 阴 ; 风速: 1.7-2.1 m/s。					
检测项目及结果				单位: Leq dB (A)		
编号	检测点位	主要声源	监测时间	检测结果	标准限值	评价
1▲	南面厂界外 1 米处	道路、作业	昼间 (10:06)	59.0	65	达标
		道路、作业	夜间 (22:02)	49.0	55	达标
2▲	西面厂界外 1 米处	道路、作业	昼间 (10:19)	57.0	65	达标
		道路、作业	夜间 (22:12)	47.5	55	达标
3▲	北面厂界外 1 米处	作业	昼间 (10:31)	58.1	65	达标
		作业	夜间 (22:22)	48.1	55	达标
4▲	东面厂界外 1 米处	道路、作业	昼间 (10:44)	56.6	65	达标
		道路、作业	夜间 (22:32)	47.2	55	达标

备注: 评价标准执行国家标准《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008) 中 3 类区标准限值。

附: 检测点位图 (▲代表噪声检测点位)

****报告结束****

编制: 黄诗敏

黄诗敏

审核: 谭之力

谭之力

签发人: 黎秀娥

黎秀娥

签发日期:

2023.05.20

