



201012340030



青城环境
QINGCHENG ENVIRONMENTAL

检测报告

编号: QC2020100034

正本

项目名称 噪声

检测类别 委托检测

委托单位 宿迁中油优艺环保服务有限公司

泰州青城环境科技有限公司

二〇二〇年十月二十日



扫描全能王 创建

检测报告说明

一、本报告加盖公司检验检测专用章及骑缝章后生效；本报告无编制、审核、签发者签名无效。

二、对委托单位自行采集的样品，本检测报告只对送检项目的检测结果负责，不对样品来源和采样环节负责。无法复现的样品，不受理申诉。

三、无 CMA 标志的报告仅用于数据参考，不具有社会证明作用。

四、用户对本检测报告若有异议，可在收到本报告后 15 日内，向本公司书面提出，逾期概不受理。

五、未经本公司同意，不得以任何方式复制本检测报告。经同意复制的复印件，应由本公司加盖公章确认。

六、我公司对本报告的检测数据保守秘密。


地 址：泰州市海陵工业园共建标准厂房区41幢

邮政编码：225300

电 话：0523-86855889



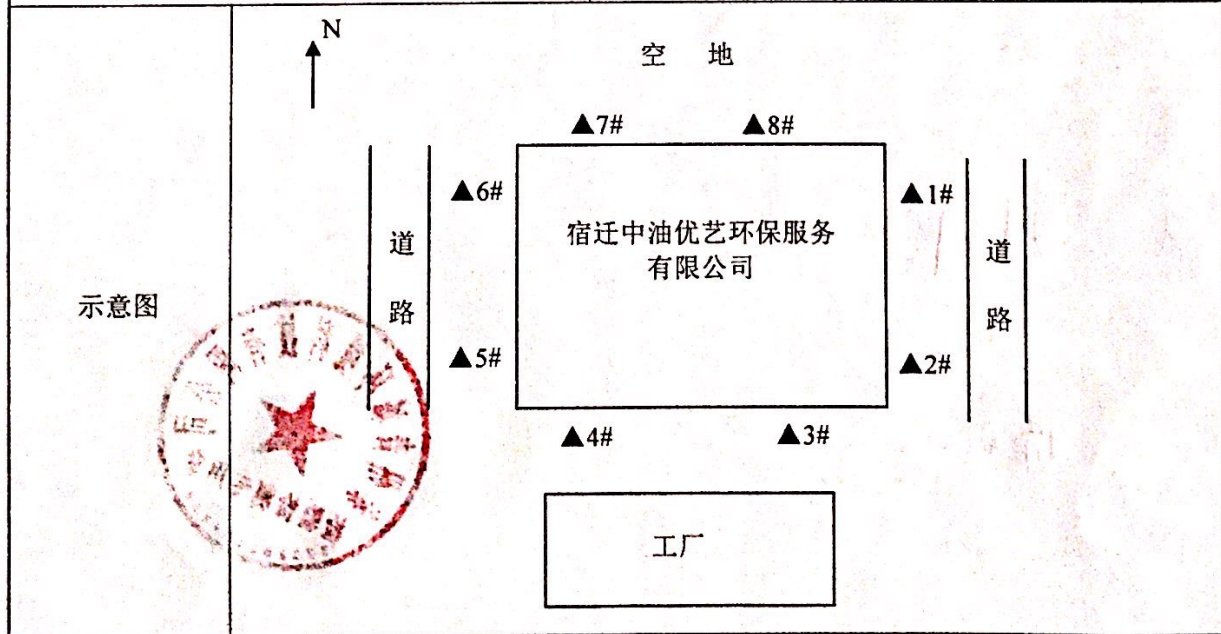
泰州青城环境科技有限公司检测报告

委托单位	宿迁中油优艺环保服务有限公司		
地址	-----		
样品类别	噪声		
检测单位	泰州青城环境科技有限公司	采样人	周璇璐
采样日期	2020年10月8日	测试时间	2020年10月8日
检测目的	受宿迁中油优艺环保服务有限公司委托, 对该企业噪声排放情况进行检测。		
检测内容	厂界噪声: 工业企业厂界环境噪声		
检测依据	1、《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008); 2、检测分析方法见报告第3页。		
检测结果	具体检测结果见报告第2页。		
编制	刘萍		
一审	[Signature]		
二审	滕和		
签发	[Signature]		
			
		签发日期 2020年10月22日	



工业企业厂界噪声检测结果

测量时间	2020年10月8日					
天气情况	晴, 风速 1.6m/s					
测点号	测点位置	主要噪声源	监测结果 Leq dB (A)			
			昼间		夜间	
			检测时间	检测结果	检测时间	检测结果
1#	厂界东北侧 界外1米处	生产设备	19:16	54.8	22:30	49.7
2#	厂界东南侧 界外1米处	生产设备	19:24	59.6	22:37	53.6
3#	厂界南东侧 界外1米处	生产设备	18:45	61.0	22:02	53.8
4#	厂界南西侧 界外1米处	生产设备	18:48	63.0	22:06	54.1
5#	厂界西南侧 界外1米处	生产设备	18:53	59.0	22:10	51.8
6#	厂界西北侧 界外1米处	生产设备	18:58	54.7	22:14	51.4
7#	厂界北西侧 界外1米处	生产设备	19:03	56.7	22:19	49.6
8#	厂界北东侧 界外1米处	生产设备	19:10	56.7	22:25	49.2
参考标准: 《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB12348-2008) 表1中3类标准			65		55	



检测方法及使用仪器

序号	分析项目	分析方法	使用仪器及编号
1	厂界噪声	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB12348-2008)	AWA5688 型 多功能声级计 (QC-B-024)
以下空白			
备注	无		

