



# 检测报告

## TEST REPORT

报告编号: QCHJ20200001002

检测类别: 委托检测

---

样品类别: 噪声

---

委托单位: 江苏和顺环保有限公司

---

中新苏州工业园区清城环境发展有限公司  
CS SIP Tsingcheng Environment Development Co.LTD

二零二零年五月




# 声 明

- 一、未加盖本公司检验检测专用章、骑缝章，无三级签字无效。
- 二、如对本报告中检测结果有异议，请于报告发布之日起十五天内向本司以书面方式提出，逾期不予受理。
- 三、未经本公司书面批准不得部分复制报告；经同意复制的复印件，应有本公司加盖检验检测专用章予以确认。
- 四、未经本公司书面许可，不得用于广告。
- 五、本报告检测结果仅与被测样品有关，仅适用于收到的样品。
- 六、委托方（或受检单位）对其提供的样品的代表性和数据、信息的真实性负责，否则本公司不承担任何相关责任。
- 七、任何对本报告之涂改、伪造、变更及不当使用均属违法，其责任人将承担相关法律及经济责任，我公司保留对上述行为追究法律责任的权利。

地 址：中国 江苏省 苏州工业园区展业路 18 号 中新生态科技城 C-115  
邮政编码：215021  
电 话：0512-67069291  
传 真：0512-67069379  
网 址：[www.tsingcheng.com](http://www.tsingcheng.com)

## 检测 报 告

委托 单位	名称	江苏和顺环保有限公司	联系人	白利涛
	地址	苏州市工业园区胜浦街道澄浦路18号	联系电话	15995427270
受检 单位	名称	江苏和顺环保有限公司	联系人	白利涛
	地址	苏州市工业园区胜浦街道澄浦路18号	联系电话	15995427270
检测目的		委托检测	委托编号	TCE2005017
样品类别		噪声	样品状态	/
采样日期		2020.05.07	采样人	王亮、王攀
分析日期		/	样品来源	采样
检测环境条件		符合要求		
检测内容		噪声：厂界环境噪声		
检测依据		详见附件1		
主要仪器设备		详见附件1		
检测结果		见后续页		
备 注		1、检测结果仅代表当时污染物排放状况； 2、监测方案由委托方提供； 3、标准限值由委托方提供。		
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-start;"> <div style="width: 40%;"> <p>编制： <u>          郭艳          </u></p> <p>审核： <u>          池信雄          </u></p> <p>批准： <u>          Bin          </u></p> </div> <div style="width: 50%; text-align: right;"> <p>检验检测报告专用章</p>  <p>发布日期： <u>2020</u> 年 <u>05</u> 月 <u>16</u> 日</p> </div> </div>				



## 检测结果

气象条件		昼间		夜间		主要噪声源	测点距声源距离 (m)
天气情况		多云		多云			
测量期间最大风速 (m/s)		3.4		3.2			
检测日期	检测点位	等效声级 dB(A)					
		测量值	测量时间	测量值	测量时间		
2020.05.07	Z1 (厂界东外1m)	62.4	15:55	46.7	23:13	/	/
	Z2 (厂界东外1m)	57.3	15:58	45.8	23:16	/	/
	Z3 (厂界南外1m)	54.6	16:00	44.4	23:21	/	/
	Z4 (厂界南外1m)	53.3	16:04	46.4	23:24	/	/
	Z5 (厂界西外1m)	54.3	16:09	45.4	23:28	/	/
	Z6 (厂界西外1m)	55.6	16:13	43.2	23:33	/	/
	Z7 (厂界北外1m)	54.8	15:46	44.9	23:37	/	/
	Z8 (厂界北外1m)	54.1	15:48	44.1	23:43	/	/
	标准限值	65	/	55	/	/	/
	结论	符合	/	符合	/	/	/
噪声测点位置平面示意图							
校准仪器	名称	型号	编号	测前校准 dB(A)	测后校准 dB(A)		
	二级声校准仪	AWA6221B	61201	93.8	93.8		
采样人员	王亮、王攀						
备注	/						

—————本页以下空白—————



## 附件1

检测项目方法仪器一览表

样品类别	检测项目	依据标准	方法 检出限	主要仪器	
				名称/型号	编号
噪声	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 (二级) /AWA5680	61107

———本页以下空白———





## 附件2

标准限值			
采样点位	检测项目	标准限值dB(A)	执行标准
Z1~Z8	昼噪	65	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB 12348-2008) 表1 三类标准
	夜噪	55	

—— 结 束 ——



