



150912340933

副本



委托编号: 2017120759901Q

检测报告

(Certificate of Analysis)

报告编号: 2017120759901Q-01

委托单位
(Applicant)

上海东信信息技术有限公司

受测单位
(Tested Unit)

上海东信信息技术有限公司

受测单位地址
(Tested Unit Address)

上海市松江区九亭镇沧泾路398号10幢
C区

样品类型
(Sample Type)

噪声

上海威正测试技术有限公司

Shanghai Weizheng Testing Technology Co.,Ltd.

2017年12月16日

检验检测专用章



检测报告

受测单位 (Tested Unit)	上海东信信息技术有限公司		
采样地址 (Sampling Address)	上海市松江区九亭镇沧泾路 398号10幢C区	监测日期 (Monitoring Date)	2017-12-14-2017-12-15
样品类型 (Sample Type)	噪声	报告日期 (Reporting Date)	2017-12-16
监测项目 (Monitoring Item)	厂界噪声		
监测仪器 (Monitoring Instruments)	噪声统计分析仪 AWA6218C、声校准器 AWA6221B		
监测方法 (Monitoring Method)	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008		
监测结果 (Test Result)	检测结果见续页		

编制人: 冯彩霞 冯彩霞

(Compiled by)

审核人: 张利敏 张利敏

(Audited by)

批准人: 李连芳 李连芳 (技术负责人)

(Approved by)

2017年12月16日
(Year) (Month) (Day)

2017年12月16日
(Year) (Month) (Day)

2017年12月16日
(Year) (Month) (Day)

检测报告

表 1 2017-12-14 昼间监测结果

测点号	主要噪声源	测试时间	检测结果 Leq [dB(A)]	
			测量值	
N1	生产噪声	10:41	59.4	
N2	生产噪声	10:45	57.3	
N3	生产噪声	10:51	58.6	
工况描述	正常生产			
监测时间段天气	天气		风速 (m/s)	
	多云		1.7	

表 2 2017-12-15 昼间监测结果

测点号	主要噪声源	测试时间	检测结果 Leq [dB(A)]	
			测量值	
N1	生产噪声	11:03	58.3	
N2	生产噪声	11:07	57.6	
N3	生产噪声	11:12	58.1	
工况描述	正常生产			
监测时间段天气	天气		风速 (m/s)	
	阴		1.7	

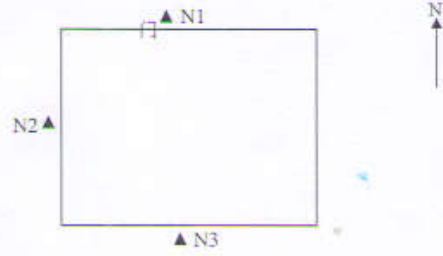
注:东厂界位于邻厂内。

附表 参考标准

单位: dB(A)

检测项目	噪声		类别	标准来源
	昼间			
标准限值(等效声级 Leq)	60		二类	工业企业厂界环境噪声标准 GB 12348-2008

附图: 监测布点示意图 ▲监测点



以下空白(End of report)

