



202019124957

检测报告

报告编号: TDJ (验) 字 (20200928006)

委托单位: 中储粮油脂工业东莞有限公司

受检单位: 中储粮油脂工业东莞有限公司

检测项目: 噪声

报告日期: 2020 年 09 月 28 日

检测类别: 验收检测

编制: ☒熊晓晴 熊晓晴 ☐谢颖 ☐李泳欣

审核: ☐欧阳菊双 ☐罗艳 ☒黄秀袖 黄秀袖

签发: ☒黎树清 黎树清 ☐欧阳菊双 ☐罗艳

签发时间: 2020.09.28 (☒技术负责人 ☐经理 ☐其他人)



广东通达检测技术有限公司


Guangdong Tongda Testing Technology Co., Ltd

地址: 广东省东莞市万江街道万江创新路3号123室

Tel: (86) 0769-23381579 Email: tongdatd@163.com

网址: www.gtdtc.com 投诉电话: (86) 18902693299

声 明

- (1) 本公司承诺保证检测结果的公正性、独立性、准确性和科学性, 对检测数据负责, 并对检测数据和委托单位 (受检单位) 所提供的技术性资料保密。
- (2) 本检测报告仅代表采样和检测时受检方提供的工况条件下项目测定; 对于委托送检样品, 仅对来样负责。
- (3) 报告无编制、审核、签发签名, 或涂改, 或未盖本公司检测专用章、骑缝章及无计量认证章  视为无效, 则视为无效报告。
- (4) 委托单位对于检测结果若有异议, 请于收到本报告之日起十五日内向本公司提出, 逾期将默认本报告有效。
- (5) 未经本公司书面批准, 不得部分复制本检测报告; 不得作为产品标签、广告、商业宣传使用。
- (6) 本报告内容解释权归本公司所有。

一、检测信息

受检单位	中储粮油脂工业东莞有限公司
地址	东莞市麻涌镇新沙港工业区
样品名称	噪声
采样人员	万治溢、黎振杰
采样日期	2020-09-26、2020-09-27

二、检测项目方法附表

类别	检测项目	检测方法	检出限/ 检测范围	分析仪器
噪声	厂界噪声	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 GB12348-2008	28~133 dB(A)	多功能声级仪 AWA5688

三、企业概况

中储粮油脂工业东莞有限公司位于东莞市麻涌镇新沙港,食用植物油中小包装项目位于原精炼厂厂区内,为1栋3层车间,该车间占地面积6617.5m²,建筑面积20900.61m²,年加工处理中小包装食用油12.7万吨

四、工况

检测日期	产品及设施名称	设计日产量	实际日产量	生产负荷
2020-09-26	中小包装食用油	423.33 吨/天	338.67 吨/天	80%
2020-09-27		423.33 吨/天	338.67 吨/天	80%

五、检测内容

5.1 噪声

检测点位	检测因子	检测日期	工况
厂界东北外 1 米处 1#	厂界噪声	2020-09-26 16:21	80%
		2020-09-26 22:06	
		2020-09-27 09:29	
		2020-09-27 22:03	
厂界东南外 1 米处 2#		2020-09-26 16:32	
		2020-09-26 22:13	
		2020-09-27 09:37	
		2020-09-27 22:09	
厂界西南外 1 米处 3#		2020-09-26 16:45	
		2020-09-26 22:18	
		2020-09-27 09:44	
		2020-09-27 22:15	
厂界西北外 1 米处 4#		2020-09-26 16:55	
		2020-09-26 22:25	
		2020-09-27 09:50	
		2020-09-27 22:25	

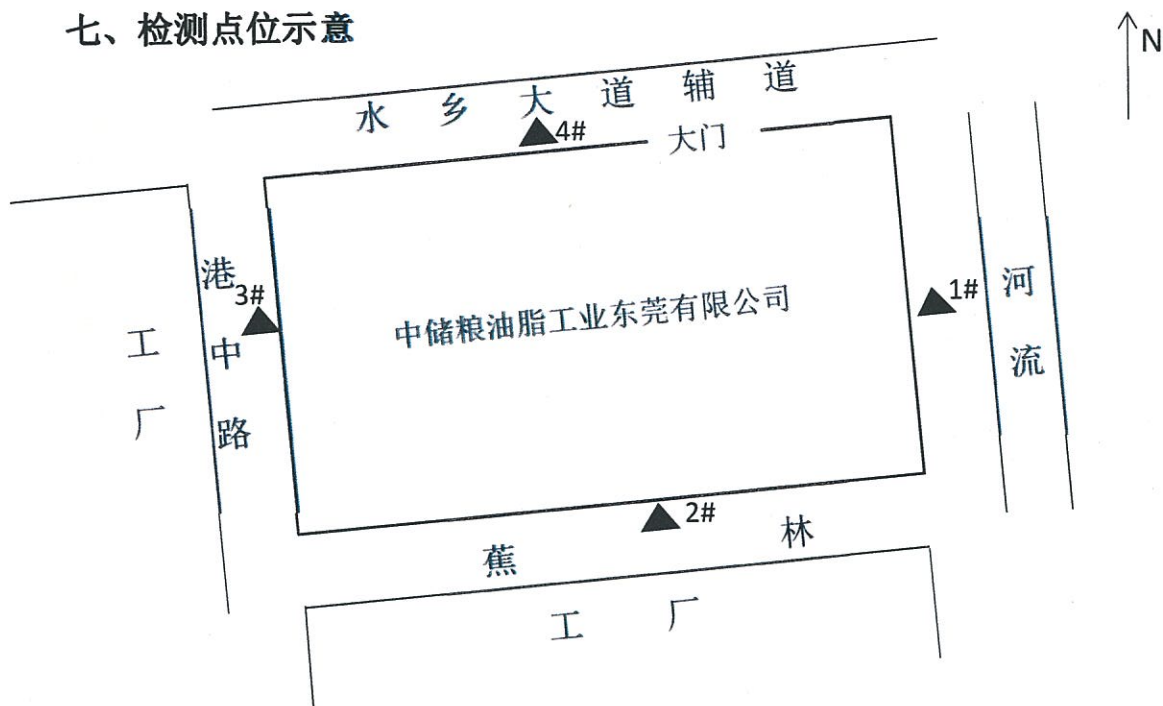
六、检测结果及评价

6.1 噪声

单位: 【dB(A)】

测点 编号	检测点位	检测因子	检测日期	检测结果		标准限值		达标 情况
				昼间	夜间	昼间	夜间	
1#	厂界东北外 1 米处	厂界噪声	2020.09.26	62	53	65	55	达标
			2020.09.27	62	52			达标
2#	厂界东南外 1 米处		2020.09.26	61	52			达标
			2020.09.27	62	52			达标
3#	厂界西南外 1 米处		2020.09.26	58	52			达标
			2020.09.27	61	52			达标
4#	厂界西北外 1 米处		2020.09.26	59	53			达标
			2020.09.27	61	53			达标
执 行 标 准		《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348—2008）3 类标准						
备注：噪声监测值未超标，故未检测背景值。								

七、检测点位示意



图例: “▲”为厂界噪声检测点。

八、检测结论

工业企业厂界环境噪声达到 《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB12348-2008) 3类排放限值要求。

——本报告结束——