



检测报告

项目类别: 无组织废气
(氨、硫化氢、臭气浓度)

委托单位: 梨树县华统食品有限公司

受检单位: 梨树县华统食品有限公司

报告日期: 2020.05.19

四平市同宇环保检测技术有限公司



委托单位	梨树县华统食品有限公司		
受检单位	梨树县华统食品有限公司		
受检地址	梨树县经济开发区红嘴畜产品加工园		
联系人	于光阳	电话	13943311667
采样日期	2020.05.11	检测日期	2020.05.11~2020.05.12
检测类型	委托检测	检测项目	厂界无组织氨
天气情况	晴	环境温度(°C)	21
大气压(kpa)	97.7	环境湿度(%)	15
平均风向	269°±5°(西风)	平均风速(m/s)	3
检测依据	大气污染物无组织排放监测技术导则 HJ/T 55-2000 恶臭污染环境监测技术规范HJ905-2017 环境空气和废气 氨的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 533-2009		
主要检测仪器	大气采样器(ZR-3500)、紫外分光光度计(Genesys10S)等		

检测结果

检测项目	采样点位及检测结果			
	上风向1 LSHT200511W01Q 北纬43°18'17" 东经124°21'54"	下风向2 LSHT200511W02Q 北纬43°18'12" 东经124°22'16"	下风向3 LSHT200511W03Q 北纬43°18'9" 东经124°22'17"	下风向4 LSHT200511W04Q 北纬43°18'6" 东经124°22'15"
氨 mg/m ³	0.08	0.12	0.46	0.18
备注	参照《恶臭污染物排放标准》GB14554-93表1二级标准, 氨限值为1.5mg/m ³			



委托单位	梨树县华统食品有限公司		
受检单位	梨树县华统食品有限公司		
受检地址	梨树县经济开发区红嘴畜产品工业园		
联系人	于光阳	电话	13943311667
采样日期	2020.05.11	检测日期	2020.05.11~2020.05.12
检测类型	委托检测	检测项目	厂界无组织硫化氢
天气情况	晴	环境温度(°C)	21
大气压(kpa)	97.7	环境湿度(%)	15
平均风向	269°±5°(西风)	平均风速(m/s)	3
检测依据	大气污染物无组织排放监测技术导则 HJ/T 55-2000 恶臭污染环境监测技术规范 HJ905-2017 硫化氢的测定亚甲基分光光度法(B)(第四版增补版) 第三篇第一章十一(三)		
主要检测仪器	大气采样器(ZR-3500)、紫外分光光度计(Genesys10S)等		

检测结果

检测项目	采样点位及检测结果			
	上风向1 LSHT200511W05Q 北纬43°18'17" 东经124°21'54"	下风向2 LSHT200511W06Q 北纬43°18'12" 东经124°22'16"	下风向3 LSHT200511W07Q 北纬43°18'9" 东经124°22'17"	下风向4 LSHT200511W08Q 北纬43°18'6" 东经124°22'15"
硫化氢 mg/m ³	ND	0.001	0.001	0.002
备注	当测定结果低于方法检出限时, 测定结果以“ND”报出; 本方法硫化氢检出限0.001mg/m ³ ; 参照《恶臭污染物排放标准》GB14554-93表1二级标准, 硫化氢限值为0.06mg/m ³			



项目信息说明

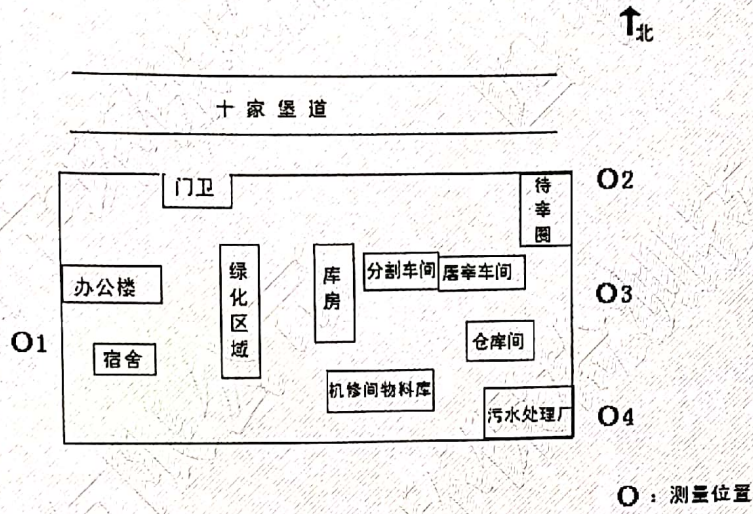
第3页, 共4页

委托单位	梨树县华统食品有限公司		
受检单位	梨树县华统食品有限公司		
受检地址	梨树县经济开发区红嘴畜产品加工园		
联系人	于光阳	电话	13943311667
采样日期	2020.05.11	检测日期	2020.05.11~2020.05.12
检测类型	委托检测	检测项目	厂界臭气浓度
天气情况	晴	环境温度 (°C)	21
大气压 (kpa)	97.7	环境湿度 (%)	15
平均风向	269°±5°(西风)	平均风速 (m/s)	3
检测依据	大气污染物无组织排放监测技术导则 HJ/T 55-2000 恶臭污染环境监测技术规范 HJ 905-2017 空气质量 恶臭的测定 三点比较式臭袋法 GB/T14675-93		
主要检测仪器	便携式环境采样器 (SOSC-02型)、大号无动力瞬时采样器 (SOP-10) 等		

检测结果

检测项目	采样点位及检测结果			
	上风向1 LSHT200511W09Q 北纬43°18'17" 东经124°21'54"	下风向2 LSHT200511W10Q 北纬43°18'12" 东经124°22'16"	下风向3 LSHT200511W11Q 北纬43°18'9" 东经124°22'17"	下风向4 LSHT200511W12Q 北纬43°18'6" 东经124°22'15"
臭气浓度 无量纲	<10	18	18	18
备注	参照《恶臭污染物排放标准》GB14554-93表1二级标准, 臭气浓度限值为20			





以下无正文

编制: 魏

审核: 齐静

批准: 魏

签发日期: 2020.05.19
(检验专用章)





检测报告

项目类别: 无组织废气
(氨、硫化氢、臭气浓度)

委托单位: 梨树县华统食品有限公司

受检单位: 梨树县华统食品有限公司

报告日期: 2020.11.09

四平市同宇环保检测技术有限公司



项目信息说明

委托单位	梨树县华统食品有限公司		
受检单位	梨树县华统食品有限公司		
受检地址	梨树县经济开发区红嘴畜产品加工园		
联系人	于阳光	电话	13943311667
采样日期	2020.11.03	检测日期	2020.11.03~2020.11.05
检测类型	委托检测	检测项目	厂界无组织氨
天气情况	晴	环境温度 (°C)	3
大气压 (kpa)	99.8	环境湿度 (%)	58
平均风向	313°±5°(西北风)	平均风速 (m/s)	2
检测依据	大气污染物无组织排放监测技术导则 HJ/T 55-2000 恶臭污染环境监测技术规范 HJ905-2017 环境空气和废气 氨的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 533-2009		
主要检测仪器	大气采样器 (ZR-3500)、紫外分光光度计 (Genesys10S) 等		

检测结果

检测项目	采样点位及检测结果			
	上风向1 LSHT201103W01Q 北纬43°18'17" 东经124°21'59"	下风向2 LSHT201103W02Q 北纬43°18'17" 东经124°22'1"	下风向3 LSHT201103W03Q 北纬43°18'6" 东经124°22'15"	下风向4 LSHT201103W04Q 北纬43°18'8" 东经124°22'16"
氨 mg/m ³	0.11	0.38	0.31	0.29
备注	参照《恶臭污染物排放标准》GB14554-93表1二级标准, 氨限值为1.5mg/m ³			



项目信息说明

第2页, 共4页

委托单位	梨树县华统食品有限公司		
受检单位	梨树县华统食品有限公司		
受检地址	梨树县经济开发区红嘴畜产品加工园		
联系人	于光阳	电话	13943311667
采样日期	2020.11.03	检测日期	2020.11.03
检测类型	委托检测	检测项目	厂界无组织硫化氢
天气情况	晴	环境温度 (°C)	3
大气压 (kpa)	99.8	环境湿度 (%)	58
平均风向	313°±5°(西北风)	平均风速 (m/s)	2
检测依据	大气污染物无组织排放监测技术导则 HJ/T 55-2000 恶臭污染环境监测技术规范HJ905-2017 亚甲基蓝分光光度法(B)《空气和废气监测分析方法》(第四版增补版)第三篇第一章十一(二)		
主要检测仪器	大气采样器 (ZR-3500)、紫外分光光度计 (Genesys10S) 等		

检测结果

检测项目	采样点位及检测结果			
	上风向1 LSHT201103W05Q 北纬43°18'17" 东经124°21'59"	下风向2 LSHT201103W06Q 北纬43°18'17" 东经124°22'1"	下风向3 LSHT201103W07Q 北纬43°18'6" 东经124°22'15"	下风向4 LSHT201103W08Q 北纬43°18'8" 东经124°22'16"
硫化氢 mg/m ³	ND	0.003	0.002	0.003
备注	当测定结果低于方法检出限时, 测定结果以“ND”报出;本方法硫化氢检出限0.001mg/m ³ ; 参照《恶臭污染物排放标准》GB14554-93表1二级标准, 硫化氢限值为0.06mg/m ³			

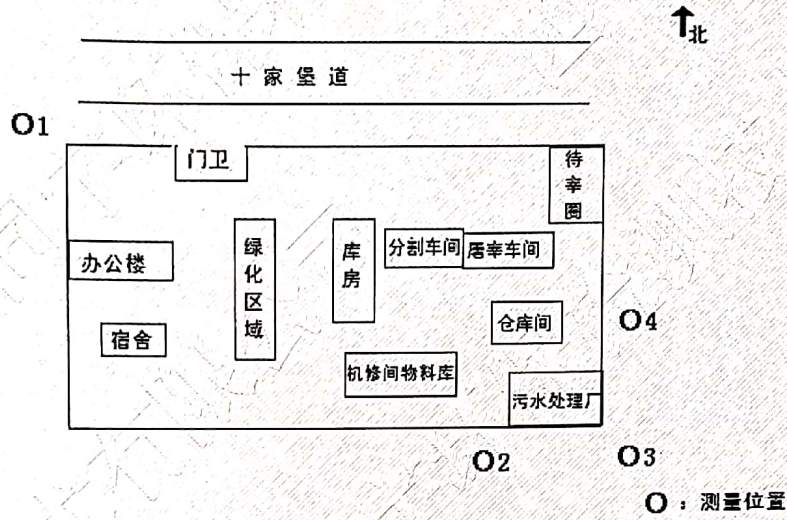


委托单位	梨树县华统食品有限公司		
受检单位	梨树县华统食品有限公司		
受检地址	梨树县经济开发区红嘴畜产品加工园		
联系人	于光阳	电话	13943311667
采样日期	2020.11.03	检测日期	2020.11.03
检测类型	委托检测	检测项目	厂界臭气浓度
天气情况	晴	环境温度 (°C)	3
大气压 (kpa)	99.8	环境湿度 (%)	58
平均风向	313°±5°(西北风)	平均风速 (m/s)	2
检测依据	大气污染物无组织排放监测技术导则 HJ/T 55-2000 恶臭污染环境监测技术规范 HJ 905-2017 空气质量 恶臭的测定 三点比较式臭袋法 GB/T14675-1993		
主要检测仪器	便携式环境采样器 (SOSC-02型)、大号无动力瞬时采样器 (SOP-10) 等		

检测结果

检测项目	采样点位及检测结果			
	上风向1 LSHT201103W09Q 北纬43°18'17" 东经124°21'59"	下风向2 LSHT201103W10Q 北纬43°18'17" 东经124°22'1"	下风向3 LSHT201103W11Q 北纬43°18'6" 东经124°22'15"	下风向4 LSHT201103W12Q 北纬43°18'8" 东经124°22'16"
臭气浓度 无量纲	<10	<10	<10	<10
备注	参照《恶臭污染物排放标准》GB14554-93表1二级标准, 臭气浓度限值为20			





以下无正文

编制: 姜海

审核: 齐静

审定: 刘红

签发: 姜海

签发日期: 2011.09
(检验专用章)

