



检测报告

委托编号: 20200711)

项目类别:	无组织废气		
委托单位:	北京丘比食品有限公司		
受测单位:	北京丘比食品有限公司		

北京中科丽景环境检测技术有限公司

检测专用草

总部地址:北京经济技术开发区景园街10号B座2层

分场所地址:北京市大兴区永源路15号北京建筑大学学院楼B座西侧实验楼4层



检测报告

TEST REPORT

报告编号: ZKLJ-G-20200622-004

第1页共3页

委托单位	北京丘比食品有限公司			
受测单位	北京丘比食品有限公司			
受检地址	北京市怀柔区雁栖工业开发区雁栖北一街3号			
项目类别	无组织废气	检测日期	月 2	2020.06.18
采样日期	2020.06.18	样品数量	1 4	1个
检测项目	氨、硫化氢、臭气浓度			
检测依据	环境空气和废气 氨的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 533-2009 国家环境保护总局《空气和废气监测分析方法》(第四版增补版) 第五篇 第四章 十(三)硫化氢的测定亚甲基蓝分光光度法 空气质量 恶臭的测定 三点比较式臭袋法 GB/T 14675-1993			
检测仪器	综合大气采样器 KB-6120 ZKLJ-YQ-2305~2308; 风速仪 410-1 型 ZKLJ-YQ-1503; 10L 气袋; 温湿度计 TES-1360A ZKLJ-YQ-1213; DYM3 空盒气压表 ZKLJ-YQ-1904; 嗅辩袋; 电子天平 JJ500 ZKLJ-YQ-0603; 可见分光光度计 721E ZKLJ-YQ-0503;			
备注	/			
编制人	De la companya della companya della companya de la companya della			11
审核人	姜成多的		4 人 2001 -	10000000000000000000000000000000000000
批准人	通知		检测专用章:	
签发日期	2020.6.20			拉测专用草
				The state of the s

总部地址:北京经济技术开发区景园街10号B座2层

分场所地址:北京市大兴区永源路15号北京建筑大学学院楼B座西侧实验楼4层



检测报告

TEST REPO

报告编号: ZKLJ-G-20200622-004

第2页共3页

采样时间	天气状况	风向	风速(m/s)	大气压力(kPa)	温度(℃)
2020.06.18 13:19-14:19	晴	西	2.2	100.1	26.1
样品编号	20200711CG001 -1~3	20200711CG002 -1~3	20200711CG003 -1~3	20200711CG004 -1~3	
采样点名称	1#上风向	2#下风向	3#下风向	4#下风向	报出值
检测项目	检测结果				
氨(mg/m³)	0.02	0.04	0.05	0.04	0.05
硫化氢(mg/m³)	< 0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
臭气浓度(无量纲)	<10	<10	<10	<10	<10
以下空白	·				

总部地址:北京经济技术开发区景园街10号B座2层

分场所地址:北京市大兴区永源路15号北京建筑大学学院楼B座西侧实验楼4层



检 测 报 告

TEST REPORT

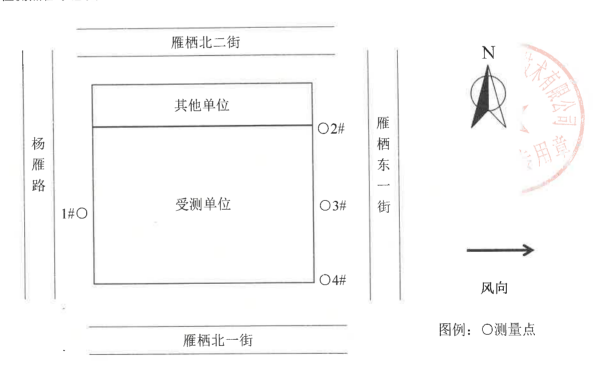
报告编号: ZKLJ-G-20200622-004

第3页共3页

附件一: 监测布点环境描述

监测点编号	监测点名称	经纬度	环境描述
1#	上风向	40°21′54.68′′N 116°41′03.48′′E	测点位于西厂界外,测点西侧为杨雁路, 周围无其他污染源
2#	下风向	40°21′56.83′′N 116°41′12.84′′E	测点位于东北厂界外,测点北侧为其他单位和雁栖北二街,测点东侧为雁栖东一路,周围无其他污染源
3#	下风向	40°21′54.69′′N 116°41′12.98′′E	测点位于东厂界外,测点东侧为雁栖东一 路,周围无其他污染源
4#	下风向	40°21′53.28″N 116°41′12.98″E	测点位于东南厂界外,测点东侧为雁栖东一路,测点南侧为雁栖北一街,周围无其他污染源

附件二:检测点位示意图



总部地址:北京经济技术开发区景园街10号B座2层

分场所地址:北京市大兴区永源路15号北京建筑大学学院楼B座西侧实验楼4层