



ZKLJ-TRD3126 2018/03

报告编号：ZKLJ-G-20200622-004



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



总部地址：北京经济技术开发区景园街10号B座2层

电话：010-67863343

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	2020.06.18
采样日期	2020.06.18	样品数量	4 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	李		检测专用章： 
审核人	李晓明		
批准人	董林		
签发日期	2020.6.22		

总部地址：北京经济技术开发区景园街10号B座2层

电话：010-67863343

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 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(°C)
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	报出值
采样点名称	1#上风向	2#下风向	3#下风向	4#下风向	
检测项目	检测结果				
氨(mg/m ³)	0.02	0.04	0.05	0.04	0.05
硫化氢(mg/m ³)	<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					



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

