

检测任务编号: ZTZ202100029

# 检验检测报告

委托单位: 象山安泰印花厂

检验类别: 定期检测

检测项目: 丙烯酸、噪声、硫酸及三氧化硫、丙烯酸丁酯、  
乙酸乙酯、硫化氢、总粉尘浓度、碳酸钠、  
过氧化氢



浙江中通检测科技有限公司



## 声 明

1. 本报告依据国家有关法规、标准、协议和技术文件进行编制。本单位保证检测工作的公正性、独立性和可靠性，对检测的数据负责；不对部分摘录或引用本报告的有关数据造成的后果负责。
2. 本报告无检测人、审核人、批准人签名并盖本机构检验检测报告专用章（或公章）为无效；报告中有涂改、增删或复印件未加盖检验检测报告专用章（或公章）者为无效。
3. 对本检验检测报告或评价报告有异议者，请于收到报告书之日起十五日内向本单位提出，逾期视做认可。
4. 委托现场检测对委托单位现场实际状况负责；送样评价检测，仅对来样负责。
5. 未经本单位书面允许的对本报告的任何局部复制、使用和引用均为无效，本单位不承担任何法律责任。
6. 本报告一式贰份，客户方壹份，本公司留存壹份。
7. 本报告未经浙江中通检测科技有限公司同意，不得以任何形式用于广告及商品宣传。
8. 当客户提供的信息可能影响结果的有效性时，本单位不对造成的后果负责。

检测单位：浙江中通检测科技有限公司

技术档案存放处：浙江中通检测科技有限公司档案室

联系地址：宁波市镇海区庄市街道毓秀路 25 号

邮政编码：315200

联系电话：0574-86698516

传 真：0571-88134305



# 检验检测报告单

检测任务编号: ZTZ202100029

第 1 页 / 共 11 页

用人单位: 象山安泰印花厂

联系地址: 象山爵溪街道北塘开发区

样品来源: 工作场所空气采集样

检测类别: 定期检测

检测项目: 丙烯酸

危害因素名称: 丙烯酸

样品性状: 硅胶管

样品状态: 完好

采样日期: 2021 年 12 月 24 日

检测日期: 2021 年 12 月 27 日

采样及检测依据: 工作场所空气有毒物质测定 羧酸类化合物 GBZ/T 160.59-2004 (3)

采样仪器名称及型号: 环境小流量 VOC 采样器 ZR-3620A

检测仪器名称、型号及编号: 气相色谱仪 GC-2010PLUS/ZT-Lab-145

样品编号	采样点/采样对象	采样时段	检测结果(mg/m <sup>3</sup> )
Q1224-1-1	印花车间调浆岗位	7:00-11:00	<3.3
Q1224-1-2		12:00-14:00	<3.3
Q1224-1-3		14:00-16:00	<3.3
Q1224-4-1	印花车间印花岗位 1	7:00-11:00	<3.3
Q1224-4-2		12:00-14:00	<3.3
Q1224-4-3		14:00-16:00	<3.3
Q1224-5-1	印花车间印花岗位 2	7:00-11:00	<3.3
Q1224-5-2		12:00-14:00	<3.3
Q1224-5-3		14:00-16:00	<3.3
Q1224-9-1	水洗车间涂染配料岗位	7:00-11:00	<3.3
Q1224-9-2		12:00-14:00	<3.3
Q1224-9-3		14:00-16:00	<3.3
备注			

(以下空白)



# 检验检测报告单

检测任务编号：ZTZ202100029

第 2 页/共 11 页

用人单位：象山安泰印花厂

联系地址：象山爵溪街道北塘开发区

样品来源：工作场所空气采集样

检测类别：定期检测

检测项目：硫酸及三氧化硫

危害因素名称：硫酸及三氧化硫

样品性状：微孔滤膜

样品状态：完好

采样日期：2021 年 12 月 24 日

检测日期：2021 年 12 月 24 日

采样及检测依据：工作场所空气有毒物质测定 硫化物 GBZ/T 160.33-2004 (6)

采样仪器名称及型号：粉尘采样器 FCC-25

检测仪器名称、型号及编号：可见分光光度计 DR2800/ZT-Lab-246

样品编号	采样点/采样对象	采样时段	检测结果(mg/m <sup>3</sup> )
Q1224-1-4	印花车间调浆岗位	7:00-11:00	<0.13
Q1224-1-5		12:00-14:00	<0.13
Q1224-1-6		14:00-16:00	<0.13
Q1224-4-4	印花车间印花岗位 1	7:00-11:00	<0.13
Q1224-4-5		12:00-14:00	<0.13
Q1224-4-6		14:00-16:00	<0.13
Q1224-5-4	印花车间印花岗位 2	7:00-11:00	<0.13
Q1224-5-5		12:00-14:00	<0.13
Q1224-5-6		14:00-16:00	<0.13
Q1224-8-1	水洗车间成衣炒雪花岗位	7:00-11:00	<0.13
Q1224-8-2		12:00-14:00	<0.13
Q1224-8-3		14:00-16:00	<0.13
备注			

(以下空白)



# 检验检测报告单

检测任务编号：ZTZ202100029

第 3 页 / 共 11 页

用人单位：象山安泰印花厂

联系地址：象山爵溪街道北塘开发区

样品来源：工作场所空气采集样

检测类别：定期检测

检测项目：总粉尘浓度

危害因素名称：其他粉尘

样品性状：测尘滤膜

样品状态：完好

采样日期：2021 年 12 月 24 日

检测日期：2021 年 12 月 26 日

采样及检测依据：工作场所空气中粉尘测定 第 1 部分：总粉尘浓度 GBZ/T 192.1-2007

采样仪器名称及型号：粉尘采样器 FCC-25

检测仪器名称、型号及编号：5 位电子天平/BT125D/ZT-Lab-19

样品编号	采样点/采样对象	采样时段	检测结果(mg/m <sup>3</sup> )
F1224-3-1	印花车间翻布岗位	7:00-11:00	<0.33
F1224-3-2		12:00-14:00	<0.33
F1224-3-3		14:00-16:00	<0.33
F1224-9-1	水洗车间涂染配料岗位	7:00-11:00	0.40
F1224-9-2		12:00-14:00	0.47
F1224-9-3		14:00-16:00	0.43
备注	/		

(以下空白)



# 检验检测报告单

检测任务编号: ZTZ202100029

第 4页/共 11 页

用人单位: 象山安泰印花厂

联系地址: 象山爵溪街道北塘开发区

样品来源: 工作场所空气采集样

检测类别: 定期检测

检测项目: 丙烯酸丁酯

危害因素名称: 丙烯酸丁酯

样品性状: 碳管

样品状态: 完好

采样日期: 2021 年 12 月 24 日

检测日期: 2021 年 12 月 30 日

采样及检测依据: 工作场所空气有毒物质测定 第 127 部分: 丙烯酸酯类 GBZ/T 300.127-2017(4)

采样仪器名称及型号: 环境小流量 VOC 采样器 ZR-3620A

检测仪器名称、型号及编号: GC-2010AF 气相色谱仪/ZT-lab-233

样品编号	采样点/采样对象	采样时段	检测结果(mg/m <sup>3</sup> )
Q1224-6-1	制网车间制网岗位	7:00-11:00	<0.2
Q1224-6-2		12:00-14:00	<0.2
Q1224-6-3		14:00-16:00	<0.2
备注			

(以下空白)



# 检验检测报告单

检测任务编号：ZTZ202100029

第 5 页/共 11 页

用人单位：象山安泰印花厂

联系地址：象山爵溪街道北塘开发区

样品来源：工作场所空气采集样

检测类别：定期检测

检测项目：乙酸乙酯

危害因素名称：乙酸乙酯

样品性状：碳管

样品状态：完好

采样日期：2021 年 12 月 24 日

检测日期：2021 年 12 月 27 日

采样及检测依据：工作场所空气中毒物质测定 饱和脂肪族酯类化合物 GBZ/T 160.63-2007 (3)

采样仪器名称及型号：环境小流量 VOC 采样器 ZR-3620A

检测仪器名称、型号及编号：GC-2010AF 气相色谱仪/ZT-lab-233

样品编号	采样点/采样对象	采样时段	检测结果(mg/m <sup>3</sup> )
Q1224-6-4	制网车间制网岗位	7:00-11:00	<0.27
Q1224-6-5		12:00-14:00	<0.27
Q1224-6-6		14:00-16:00	<0.27
备注			

(以下空白)



# 检验检测报告单

检测任务编号: ZTZ202100029

第 6 页 / 共 11 页

用人单位: 象山安泰印花厂

联系地址: 象山爵溪街道北塘开发区

样品来源: 工作场所空气采集样

检测类别: 定期检测

检测项目: 乙酸丁酯

危害因素名称: 乙酸丁酯

样品性状: 碳管

样品状态: 完好

采样日期: 2021 年 12 月 24 日

检测日期: 2021 年 12 月 27 日

采样及检测依据: 工作场所空气中毒物质测定 饱和脂肪族酯类化合物 GBZ/T 160.63-2007 (3)

采样仪器名称及型号: 环境小流量 VOC 采样器 ZR-3620A

检测仪器名称、型号及编号: GC-2010AF 气相色谱仪/ZT-lab-233

样品编号	采样点/采样对象	采样时段	检测结果(mg/m <sup>3</sup> )
Q1224-6-7	制网车间制网岗位	7:00-11:00	<0.27
Q1224-6-8		12:00-14:00	<0.27
Q1224-6-9		14:00-16:00	<0.27
备注			

(以下空白)





# 检验检测报告单

检测任务编号：ZTZ202100029

第 7 页/共 11 页

用人单位：象山安泰印花厂

联系地址：象山爵溪街道北塘开发区

样品来源：工作场所空气采集样

检测类别：定期检测

检测项目：过氧化氢

危害因素名称：过氧化氢

样品性状：吸收液

样品状态：完好

采样日期：2021 年 12 月 24 日

检测日期：2021 年 12 月 24 日

采样及检测依据：工作场所空气有毒物质测定 第 48 部分：臭氧和过氧化氢  
GBZ/T 300.48-2017（5）

采样仪器名称及型号：智能大气采样器 TQ-2000

检测仪器名称、型号及编号：可见分光光度计 DR2800/ZT-lab-246

样品编号	采样点/采样对象	采样时段	检测结果(mg/m <sup>3</sup> )
Q1224-7-1	水洗车间热冒岗位	7:00-11:00	<0.8
Q1224-7-2		12:00-14:00	<0.8
Q1224-7-3		14:00-16:00	<0.8
Q1224-9-4	水洗车间涂染配料岗位	7:00-11:00	<0.8
Q1224-9-5		12:00-14:00	<0.8
Q1224-9-6		14:00-16:00	<0.8
备注			

(以下空白)



# 检验检测报告单

检测任务编号：ZTZ202100029

第 8 页/共 11 页

用人单位：象山安泰印花厂

联系地址：象山爵溪街道北塘开发区

样品来源：工作场所空气采集样

检测类别：定期检测

检测项目：钠及其化合物

危害因素名称：钠及其化合物

样品性状：微孔滤膜

样品状态：完好

采样日期：2021 年 12 月 24 日

检测日期：2022 年 1 月 2 日

采样及检测依据：工作场所空气有毒物质测定 第 22 部分：钠及其化合物 GBZ/T 300.22-2017

采样仪器名称及型号：粉尘采样器 FCC-25

检测仪器名称、型号及编号：原子吸收分光光度计 TAS-990F/ZT-lab-169

样品编号	采样点/采样对象	采样时段	检测结果(mg/m <sup>3</sup> )
Q1224-8-4	水洗车间成衣炒雪花岗位	7:00-11:00	0.032
Q1224-8-5		12:00-14:00	0.034
Q1224-8-6		14:00-16:00	0.027
Q1224-9-7	水洗车间涂染配料岗位	7:00-11:00	0.062
Q1224-9-8		12:00-14:00	0.038
Q1224-9-9		14:00-16:00	0.035
备注			

(以下空白)



# 检验检测报告单

检测任务编号：ZTZ202100029

第 9 页 / 共 11 页

用人单位：象山安泰印花厂

联系地址：象山爵溪街道北塘开发区

样品来源：工作场所空气采集样

检测类别：定期检测

检测项目：硫化氢

危害因素名称：硫化氢

样品性状：吸收液

样品状态：完好

采样日期：2021 年 12 月 24 日

检测日期：2021 年 12 月 24 日

采样及检测依据：工作场所空气有毒物质测定 硫化物 GBZ/T 160.33-2004 (7)

采样仪器名称及型号：智能大气采样器 TQ-2000

检测仪器名称、型号及编号：/

样品编号	采样点/采样对象	采样时段	检测结果(mg/m <sup>3</sup> )
Q1224-11-1	污水处理操作岗位	7:00-11:00	<0.53
Q1224-11-2		12:00-14:00	<0.53
Q1224-11-3		14:00-16:00	<0.53
备注			

(以下空白)



# 检验检测报告单

检测任务编号: ZTZ202100029

第 10 页 / 共 11 页

用人单位: 象山安泰印花厂

联系地址: 象山爵溪街道北塘开发区

检测方式: 现场测量

检测类别: 定期检测

检测项目: 噪声

采样日期: 2021 年 12 月 24 日

采样及检测依据: 工作场所物理因素测量 第 8 部分: 噪声 GBZ/T 189.8-2007

检测仪器名称、型号及编号: 多功能声级计 AWA6228-6/ZT-XJ-173

测量编号	测量位置/对象	测量时间	测量结果[dB(A)]			$L_{Aeq,T}$ [dB(A)]
			第 1 次	第 2 次	第 3 次	
Z1224-3-1	印花车间定型岗位	9:02	81.3	79.2	80.8	80.4
Z1224-3-2		12:03	80.9	82.1	81.3	81.4
Z1224-3-3		14:02	81.6	80.8	81.1	81.2
Z1224-7-1	水洗车间热冒岗位	9:36	71.3	72.2	71.8	71.8
Z1024-7-2		12:42	71.0	73.1	72.5	72.2
Z1024-7-3		14:37	72.1	71.5	72.6	72.1
Z1024-8-1	水洗车间成衣炒雪花岗位	9:41	75.1	73.6	74.4	74.4
Z1024-8-2		12:46	74.1	75.0	73.9	74.3
Z1024-8-3		14:42	73.3	74.5	73.8	73.9
Z1024-10-1	水洗车间水洗烘干岗位	9:20	70.3	69.5	71.0	70.3
Z1024-10-2		12:18	70.1	71.3	70.8	70.7
Z1024-10-3		14:15	69.9	70.8	70.5	70.4

(以下空白)

编制人: 林怡

检测人:

审核人: 西川

批准人:

(授权签字人) 批准日期: 2022 年 1 月 6 日



# 检验检测报告单

检测任务编号: ZTZ202100029

第 11 页 / 共 11 页

附: 测点示意图 1

