

检测任务编号: ZTZ202100009

检验检测报告

委托单位: 浙江虹达特种橡胶制品有限公司
检验类别: 评价检测
检测项目: 二氧化硫、噪声



浙江中通检测科技有限公司
检验检测专用章

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: ZTZ202100009

第 1 页/共 4 页

用人单位: 浙江虹达特种橡胶制品有限公司

联系地址: 舟山市定海区金达路 9 号

样品来源: 工作场所空气采集样

检测类别: 评价检测

检测项目: 二氧化硫

危害因素名称: 二氧化硫

样品性状: 吸收液

样品状态: 完好

采样日期: 2021 年 10 月 16 日

检测日期: 2021 年 10 月 16 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

采样仪器名称及型号: 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/ZT-Lab-246

样品编号	采样点/采样对象	采样时段	检测结果(mg/m ³)
Q1-1	橡胶车间密炼岗	09:00-10:00	0.2
Q1-2		11:30-12:30	0.2
Q1-3		13:30-14:30	0.2
Q2-1	橡胶车间开炼岗	09:00-10:00	0.2
Q2-2		11:30-12:30	0.2
Q2-3		13:30-14:30	0.2
Q3-1	橡胶车间硫化岗 1	09:30-10:30	0.2
Q3-2		12:00-13:00	0.2
Q3-3		14:00-15:00	0.2
Q4-1	橡胶车间硫化岗 2	09:30-10:30	0.2
Q4-2		12:00-13:00	0.2
Q4-3		14:00-15:00	0.2
Q5-1	橡胶车间硫化岗 3	10:00-11:00	<0.1
Q5-2		12:30-13:30	<0.1
Q5-3		14:30-15:30	<0.1
备注			

(以下空白)



检验检测报告单

检测任务编号: ZTZ202100009

第2页/共4页

用人单位: 浙江虹达特种橡胶制品有限公司

联系地址: 舟山市定海区金达路9号

检测方式: 现场测量

检测类别: 评价检测

检测项目: 噪声(稳态)

检测日期: 2021年10月16日

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: 噪声分析仪/AWA5680/ZT-XJ-96

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	
Z1-1	橡胶车间密炼岗	09:05	72.7	71.8	72.3	72.3
Z1-2		12:43	71.9	72.2	72.6	72.2
Z1-3		14:03	74.4	73.2	75.2	74.3
Z2-1	橡胶车间开炼岗	09:11	73.9	73.6	73.8	74.2
Z2-2		12:47	73.7	74.4	73.3	73.7
Z2-3		14:08	72.9	73.7	74.2	73.6
Z3-1	橡胶车间硫化岗 1	09:17	83.3	82.5	81.7	82.5
Z3-2		12:51	82.7	82.2	83.1	82.7
Z3-3		14:12	82.1	81.9	82.5	82.2
Z4-1	橡胶车间硫化岗 2	09:23	84.7	84.2	83.9	84.3
Z4-2		12:55	85.1	84.1	84.7	84.6
Z4-3		14:15	83.2	84.0	84.2	83.8
Z5-1	橡胶车间硫化岗 3	09:31	88.2	89.1	88.7	88.7
Z5-2		13:01	87.7	89.7	88.4	88.6
Z5-3		14:19	88.2	88.7	88.0	88.3
Z6-1	注塑车间抖料岗	09:36	75.1	74.2	73.7	73.7
Z6-2		13:05	74.1	74.4	73.9	74.1
Z7-1	注塑车间粉料岗	09:42	87.2	88.3	87.8	87.8
Z7-2		13:09	88.1	87.9	87.4	87.8
Z8-1	注塑车间注塑岗 1	09:47	73.2	73.7	73.0	73.3
Z8-2		13:13	73.1	74.2	73.8	73.7
Z8-3		14:24	73.7	73.9	74.2	73.9
Z9-1	注塑车间注塑岗 2	09:51	74.2	74.7	73.9	74.3
Z9-2		13:16	73.8	73.2	74.4	73.8
Z9-3		14:28	74.7	73.9	74.1	74.2

(以下空白)

检验检测报告单

检测任务编号: ZTZ202100009

第 3 页/共 4 页

用人单位: 浙江虹达特种橡胶制品有限公司

联系地址: 舟山市定海区金达路 9 号

检测方式: 现场测量

检测类别: 评价检测

检测项目: 噪声(稳态)

检测日期: 2021 年 10 月 16 日

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: 噪声分析仪/AWA5680/ZT-XJ-96

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	
Z10-1	注塑车间注塑岗 3	09:55	70.7	71.4	70.9	71.0
Z10-2		13:20	72.0	70.9	71.8	71.6
Z10-3		14:30	71.7	71.3	72.2	71.7
Z11-1	装配车间超声波焊接岗 1	10:01	82.7	83.3	83.7	83.2
Z11-2		13:24	81.9	83.7	82.9	82.8
Z11-3		14:33	82.7	83.2	83.7	83.2
Z12-1	装配车间超声波焊接岗 2	10:05	79.7	80.7	80.2	80.2
Z12-2		13:27	79.9	81.0	80.7	80.5
Z12-3		14:37	80.2	80.7	81.2	80.7

(以下空白)

编制人: 马银梅

检测人: 史敬军

审核人: 曾进

批准人: 史敬军

(授权签字人) 批准日期: 2021 年 10 月 21 日



浙江虹达特种橡胶制品有限公司

检验检测报告单

检测任务编号: ZTZ202100009

第 4 页 / 共 4 页

附: 测点示意图

